PRIX-COURAGENINGEN

DES

PLANTES VIVACES DE PLEIN AIR.

SUIVIES DES

Chrysanthemum, Delphinium, Dianthus (OEillets), Fougères de pleine terre, Gunnera scabra et manicata, Gynerium, Lilium (Lis), Orchidées de pleine terre, Pæoniæ herbaceæ (Pivoines nouvelles), Phlox, Potentilla, Primula (précieuse collection), Pyrethrum, Saxifraga, Sedum, Sempervivum, etc.,

ARBRES ET ARBRISSEAUX DE PLEIN AIR,

Plant et Replant d'Arbres et d'Arbustes,

CONIFÈRES DE PLEIN AIR,

Plant et Replant de Conifères,

ROSIERS HYBRIDES REMONTANTS,

N. B. La suite des Rosiers fera partie du Prix-Courant nº 131 : Rosiers, Arbres fruitiers, Rhizomes à l'état sec, tels qu'Aroidées (Caladiums, etc.), Gesnériacées, etc., etc.,

CULTIVÉS DANS L'ÉTABLISSEMENT DE

LOUIS VAN HOUTTE,

HORTICULTEUR, Fournisseur du Roi, GAND (BELGIQUE).

- Les Prix-Courants nos 126 et 127 renferment les Plantes de Serres :
- Le Prix-Courant nº 128, les Ognons à fleurs, Bulbes, Griffes et Tubercules à fleurs;
- Le Prix-Courant nº 129, les Azalea indica, Camellias, Rhododendrons d'orangerie, Rhododendrons rustiques, Azaleas rustiques, Laurus nobilis, Amaryllis et un supplément d'Orchidées.

Il est expressément entendu que les prix fixés dans ce Prix-Courant anéantissent tous les prix antérieurs. Il en est des plantes et des graines comme d'autres marchandises sujettes aux fluctuations de prix, soit en plus, soit en moins.

Les personnes avec lesquelles l'Établissement n'est pas en relation suivie et celles qui ne lui seraient pas connues sont priées de joindre à leur ordre un mandat d'égale somme sur une place de commerce. Elles pourraient encore effectuer les paiements en prenant au bureau de poste de leur localité un mandat SUR LA POSTE de LILLE, FRANCE, ou de GAND, BELGIQUE, à l'ordre de LOUIS VAN HOUTTE, et en insérant ce mandat dans leur lettre de commande.

De toute manière, l'Établissement prie instamment les personnes qui auraient des commandes de quelques francs seulement à faire, de ne pas oublier de remettre, en envoyant leur ordre, un de ces petits mandats SUR LA POSTE de LILLE ou de GAND; elles s'éviteront par là des ennuis de correspondance ultérieure et à l'Établissement des écritures multipliées, que ne peut, en aucun cas, compenser le léger bénéfice que produisent ces ventes, qui n'admettent QUE LE COMPTANT.

Dans une foule de cas, il ne pourra être donné suite à ces sortes de commandes, si des personnes non connues ne jugent pas à propos de concevoir que l'on ne peut aller recouvrer ultérieurement quelques francs dans un village, dans quelque château isolé, etc., éloignés des centres d'affaires.

Depuis une foule d'années, nos livres restent chargés de petits postes de 5, 10, 15, 20 francs, qu'il faudrait pour ainsi dire aller toucher soi-même pour en opérer le recouvrement. On conçoit qu'il faut que l'Établissement prenne une résolution définitive pour se soustraire à de pareils inconvénients, qui se traduiraient en pertes quasi-totales, et que DORÉNAVANT il sera contraint DE CONSIDÉRER COMMENULLE ET NON AVENUE TOUTE COMMANDE QUI NE SERAIT PAS ACCOMPAGNÉE SOIT D'UN BON PAYABLE A GAND, SOIT D'UN MANDAT SUR UNE PLACE DE COMMERCE. Il va de soi que cette mesure ne concerne pas les correspondants habituels de l'Établissement.

N. B. Beaucoup de personnes (en France) apposent sur leurs lettres un timbre de 20 centimes (au lieu de 30 centimes): c'est comme si elles n'y apposaient rien du tout, un timbre insuffisant étant de nulle valeur, tant pour l'expéditeur que pour le destinataire.

Die Preise sind in Francs und Centmen angesetzt : 1 Thaler Pr. Crt. zu 5 fr. 75 es. berechnet.

The prices are in **francs** and **centmes**: 100 centimes to **one** franc, and 25 francs to **one** Pound sterling. — All orders must clearly state the name and full directions of the party.

For Belgium, the postage on Letters not exceeding $\frac{1}{2}$ ounce is 3^d . Letters posted unpaid (wholly or in part) are charged 3^d each in addition to the ordinary postage.

Prix-Courant No 130,

valable de septembre 1869 à septembre 1870.



DE

LOUIS VAN HOUTTE,

HORTICULTEUR A GAND (BELGIQUE).

COO

PLANTES HERBACÉES DE PLEIN AIR.

PLANTES VIVACES.

Pour les commandes, il suffit de désigner par leur numéro d'ordre les plantes que l'on désire.

Les plantes précédées d'un † sont des plantes alpines ; celles marquées de 🗸 sont bisannuelles.

Les noms précédés d'un astérisque (*) appartiennent aux plantes bulbeuses détaillées au Prix-Courant nº 128, paru en juillet dernier.

paru en juillet dernier.		,
Fr. C.		0
1152. Acæna adscendens » 50	rr.	C.
1151. — Novæ-Zelandiæ » 75 7. Achillea ægyptiaca .	"	25
1155. — sanguisorba » 50 8.† — alpina fl. pleno .))	25
1154. — sarmentosa » 50 9.† — Clavennæ))	50
1. Acantholimon gluma- 10. — millefolium fl. albo		
ceum (Statice glumacea, fol. var))	50
S. Ararati) » 25 11. — — fl. rubro))	25
(Flore, VIÍ, 95.) 12. — ptarmica fl. pl.))	25
765. Acanthus Candelabrum 2 » 13.† — tomentosa))	50
766. — hybridus 2 » 575. Acis autumnalis))	50
2. — latifolius . 50 c. à 1 » 14. Aconitum decorum .))	50
les douze. 4 à 10 » 1095. — Napellus fol. var.))	50
Superbe plante vivace à feuilles laci- 15. — Stoerkianum	"	50
niées; d'un pied de large, deux pieds de la de la variegatum))	50
longueur. — Effet magnifique en pleine terre; on en fait usage aussi en hiver 779. Acorus gramineus))	25
pour décor de salon. 17. —— fol. lutmargin.))	25
3. — longifolius » 25 18. — japonicus fol. aureo-		
767. — lucidus 2 » marg	3	10
4. — mollis » 25 19. Actæa alba	1	3)
768, — rigidus 1 » 20. — racemosa))	50
5. — spinosissimus » 25 21. Adenophora americana	())	50
6. — spinosus » 25 22. — Lamarcki		50

T. C.	No. 1 - 1 - 1 - College - No Water - Add
Fr. C.	abondantes. Cette espèce atteint préci- sément les dimensions de l'Anemone ele-
26. Adonis vernalis » 25	gans, dont elle a le port et le feuillage.
les douze 2 »	Ces deux plantes entremêlées (fleurs tou-
27. Ægopodium Podagra-	tes blanches, fleurs toutes roses) sont
ria fol. variegatis . » 25	d'une grande valeur pour le décor des
1155.†Æthlonema saxatile . » 50	parterres pendant l'automne; elles fleu-
28. Agrostemma coronaria	rissent jusqu'aux gelées.
flore pleno » 50	Fr. C.
50. Aira cærulea variegata » 25	45. Anemone japonica ele-
29 cæspitosa fol. var. » 25	gans (Flore) » 25
31. Ajuga reptans fol. var. » 25	les douze 2 »
	Voisine de l'Anemone japonica, à gran-
	des fleurs rose clair.
*Allium, voir page 156.	46. — narcissiflora » 50
1100. Alopecurus pratensis	47. — nemorosa bracteata
fol. aureo-var 2 »	flore pleno » 50
55. Alstræmeria auran-	48. —— fl. pl » 50
tiaca, fort » 25	
les douze 2 »	
le cent 10 »	50. — palmata (lobata) . » 50
Tout à fait rustique et très-beau, planté	1157. — pensylvanica » 50
en groupes; fleurs très-nombreuses,	51. — Pulsatilla, fort » 50
orange moucheté de carmin.	51. — Pulsatilla, fort
35. — versicolor (peru-	Anémones, etc Voir
viana), les douze. 8 »	Prix-Courant no 128,
les vingt-cinq. 15 »	pages 127 et 156.
On y retrouvera toutes les nuances	52. Anthericum Liliago . » 25
que montre la planche double publiée page 63 du XVI volume de la Flore.	les douze 2 50
page 63 du XVIº volume de la Flore.	55. — ramosum » 25
En plantant profondement, c'est à peine s'il leur faut une légère couverture de	
feuilles pendant les plus fortes gelées.	Fleurs blanches (5 pieds).
Nous les considérons ici comme acquises	1158. Antirrhinum rupestre » 50
à la pleine terre.	54. Apios tuberosa » 25
1156. Alyssum argenteum . » 50	les douze 2 »
56. — saxatile compactum » 50	55. Apocynum androsæmi-
57. — — fol. var » 50	folium (muscipulum)
*Amaryllis, voir Cat. no 128,	(Attrape-mouches) 1 »
p. 136 et Cat. 129, p. 192.	1159. Aquilegia californica. » 50
Ancolie (voir Aquilegia).	56. — formosa fol. var » 50
780.†Androsace carnea . 2 »	1160. — glandulosa » 50
58. — Chamæjasme 1 »	57. — Skinneri 1 »
59. — lanuginosa 1	(Flore, I, 55.)
40. Anemone albida 1 »	- belles espèces en mé-
— coronaria (voir Prix-	lange, fortes touffes, les douze 5 »
Courant no 128, p. 127).	
41. — fulgens 3 »	785.†Arabis alpina » 50
— Hepatica (voir Hepatica).	786. — bellidifolia » 75
43. — japonica » 50	787. — caucasica » 50
les douze 4 »	59. — lucida fol. elegvar. » 75
(Flore, II (fév. 1846), pl. 1.) Belle plante vivace, à beau feuillage,	60. — mollis fol. argvar. » 50
Belle plante vivace, à beau feuillage,	788.† — Soyeri » 50
a grandes fleurs rose fonce, très-nom-	61. Aralia edulis . 50 c. à 1 »
d'août insqu'aux gelées C'est l'une des	62. Arenaria balearica . » 25
d'août jusqu'aux gelées. C'est l'une des plus belles plantes de l'automne (2 pieds).	63. — cæspitosa (Spergula
	pilifera) » 10
44. — japonica alba (Ho-	le cent 2 »
norine Jobert) » 50	789.† — montana » 75
les douze 4 »	790.†Aretia Vitalliana 1 »
le cent 20 »	64. Arisæma pictum » 50
A fleurs blane pur, fort belles et très-	provide provide to the sound of

PLANTES VIVACE	ES DE PLEIN AIR. 205
Fr. C.	Fr. C.
65. Arisæma ringens 2 »	88.†Aster alpinus albus . » 50
(FLORE, XII, 167.)	89. — altaicus » 25
66. — Sieboldi 5 »	797. — bessarabicus » 50
	90. — bicolor
A C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	
	or. Standards .
1224. — alba nana » 75	
1162. — Halleri » 75	
68. — maritima alba » 25	les vingt-cinq. 6 »
792. — plantaginea 1 »	Le plus beau de tous; s'élève de 2 1/2 à 5 pieds de hauteur. — Il se garnit de
793. — vulgaris » 50	fleurs blanches et roses depuis la base
794. — Welwitschi 1 »	jusqu'au sommet. Ses branches, toutes
795. Artemisia vulgaris fol.	horizontales, en sont chargées !!! Ses pe-
var » 50	tites feuilles sont littéralement cachées
69. Arum albispathum . » 25	par l'abondance des fleurs qui les cou- vrent. Superbe en massifs.
70. — crinitum (Flore).	95. — hybridus nanus . » 25
2 fr. 50 c. à 5 »	94. — sibiricus » 25
71. — Dracunculus » 50	95. — versicolor » 25
72. — italicum » 50	97. Astilbe rivularis(Spiræa
Au nord, dans un coin perdu; (21/2	
pieds). Grandes leuilles en fer de lance,	Management of the second secon
zébrées de jaune, de longue durée.	The second secon
74. Arundinaria falcata 1 à 3 »	98. Astragalus galegifor-
Bambou atteignant 2 et 3 mètres de	mis » 50
hauteur, formant des tousses extrême-	799. — purpureus » 75
ment élégantes.	99. Astrantia major » 50
75. Arundo conspicua. 1 à 2 »	100. — fol. var 4 »
76. — Donax, fort	101. Aubrictia Campbelli . 1 »
Ce grand roseau qui s'élève à 5 et 4	1027. — græca 1 »
mètres, est très-utile comme décoration	102. — Mooreana » 25
de pelouses. Ne gèle pas. En former une	les douze 2 "
touffe de 5 rhizomes.	1108. — purpurea » 50
77 fol. var. 1 50	105. — — fol. albo-marg. » 50
Magnifique variété du précédent à	Extrêmement joli; ses feuilles sont toutes nettement bordées de blanc pur.
(Voir la planche double dans le XIVe	7/8 numbers fol suppose
(Voir la planche double dans le XIVe vol. de la Flore, p. 81.)	745. — purpurea fol. aureo-
79 phragmites fol. aur	var 1 »
variegatis » 25	Auricules, voir plus
le cent 12 »	loin aux Spécialités,
Charmant petit roseau à feuille ruba-	Primula Auricula.
née dorée.	104. Ballota nigra fol. var. » 25
80. Asclepias Douglasi . » 25	105. Bambusa Fortunei fo-
les douze 2 »	liis niveo-vittatis
(Flore, V, 426.)	50 c. à 1 »
(5 pieds) fleurs roses.	(FLORE, XV, 169.)
	106. — gracilis 1 50
81. — incarnata » 50	(FLORE, XIII, 57.)
82. — tuberosa » 50	Bambou tout à fait rustique.
les douze 5 »	107. — Metake » 50
Larges capitules de fleurs oranges;	les douze 4 »
très-belle espèce.	Superbe Bambou tout à fait rustique;
85. Asparagus dulcis 5 »	bord des eaux; s'élève jusqu'à deux
84. Asperula odorata. » 25	vient partout et de préférence sur le bord des eaux; s'élève jusqu'à deux mètres de hauteur. Verdure admirable.
86. Asphodelus luteus fl.	108. — nigra 2 »
pl 1 50	1101. — Simonii foliis argen-
En juin, grand épi serré de sleurs	teo-striatis 3 »
jaune d'or, s'elève à 3 pieds.	S'élève à deux mètres de hauteur.
87. — ramosus » 50	Feuillage strié et rubané de blanc.

		1111 11001111 (1000 1010).
	Fr. C.	Fr. C.
109.	Baptisia australis » 50	152. Calystegia spithamaea » 25
950.	— — atroviolacea . 1 »	Ce sont les meilleures plantes que l'on
110.	—— fl. albo 2 »	puisse employer pour garnir le bas des
111.	minor 2 »	tonnelles, les berceaux, les gloriettes, les
112.	_ versicolor 1 »	pans de mur, les rochers, etc. Elles sont
112.	* Tallavalla main no ca 476	d'une rusticité à toute épreuve. Le nº 130
	*Bellevalia, voir page 136.	est double comme une rose; la fleur de
115.	Bellis perennis fol.var.	la dernière est d'un beau rose foncé.
	(aucubæfolia) florealbo » 25	L'expédition des Calystegia se
114.	fl. rubro . » 25	faisant à racines nues, ces plantes ne
115.	— — alba plena » 25	font guère volume dans un emballage.
116.	— — rosalba pl. prolif. » 25	*Camassia, voir page 157.
117.	rosea plena » 25	802 † Campanula alpina . 1 50
0	les douze 2 »	803.† — barbata 1 »
118	Prince of	153. — bononiensis » 50
110.	Prince of Wales » 25	134. — carpathica » 25
		The state of the s
Les	10	
		135. — — alba » 50
	- en beau mélange,	les douze 5 »
	les vingt-cinq. 2 50	1166. — celtidifolia » 50
	le cent 8 »	1167. — collina » 75
	Betonica grandiflora. » 50	136. — garganica » 25
121.	— — fl. albo » 25	137. — grandiflora » 75
122.	— rosea » 25	les douze 7 »
	Bocconia cordata » 50	805. — — alba 1 »
	- yeddoensis, fort » 50	138. — — — duplex 1 »
IME.	(FLORE, XVIII.)	159. — — striata 1 »
Trác	helles plantes vivaces d'un effet	806. — — cærulea duplex 2 »
rès-n	ittoresque, à grand feuillage d'une	
forme	extremement ornementale, a gran-	
des pa	nicules de fleurs blanches.	
125.	Bomarea oculata (Al-	143. — latifolia fl. pl » 50
	stræmeria) » 50	1169. — Leutweini » 75
801.	Bongardia Rauwolfi,	144. — macrantha » 50
	(Leontice chrysogonum) 4 »	145. —— fl. albo 1 »
	(FLORE, XVIII, 24.)	992.o [*] — Medium » 25
	Botryanthus, voir p. 137.	995.♂— — fl. albo » 25
	*Bulbocodium, voir p. 157.	994. ~ — — lilacino pleno » 25
1463	Butomus umbellatus. » 50	995. ~ roseo » 50
	mante Liliacée aquatique.	146. — muralis » 25
	Calamintha grandiflora » 25	147. — nitida cærulea » 50
	Calandrinia umbellata » 50	148. — nobilis » 25
	Caltha palustris flore	(FLORE, III, 247.)
120.		149. —— alba » 25
107	Pictio	
127.		(FLORE, VI, 95.)
*7	les douze 1 »	150. — persicifolia coro-
VOY	ez dans le Xº volume de la Flore, 45, ce superbe liseron aux grandes	nata » 50
	rose satiné à rubans blanc pur.	807. — duplex grandi-
	ropre à garnir les tonnelles, les	flora 1 »
	s, les pans de mur, etc.	151. — — fl. cærul. pl 1 »
	— inflata » 25	152. — — maxima » 50
	les douze 2 »	155. — Portenschlagiana . » 25
129.	oculata » 25	813.† — pulla » 50
1400000	les douze 2 »	809.† — pusilla » 25
150	- pubescens flore	154.† — — alba » 25
	roseo pleno » 25	155.+ — — cœlestina » 25
	les douze 1 »	156. — pyramidalis » 25
	(FLORE, II, Pl. 172.)	1170. — alba » 50
	(I LUNE, 11, F1. 1/2.)	1170. and

Fr. C. 1	Fr. C.
1029. + Campanula Raineri. 5 »	1173. Chelone barbata Tor-
(FLORE, XVIII.)	reyi » 75
157. — ranunculiflora fl. pl. 1 »	Chrysanthèmes, voir
158. — rhomboidea fl. pl. » 75	plus loin aux Spécia-
810. — sarmatica 1 »	LITÉS.
1146.† — Scheuchzeri » 75	1022. Chrysobactron Hoo-
160. — soldanellæflora fl.	keri 3 »
pl 1 50	749. Clematis diversifolia
(FLORE, XVIII.)	cærulea 4 » 176. — erecta » 50
161. — Trachelium fl. albo	176. — erecta » 50 177. — — flore pleno 5 »
Piche	178. — — hybrida
162. — — fl. cæruleo pl. 1 » 163. — — versicolor fl. pl. » 50	179. — integrifolia » 50
1024. — turbinata 5 »	1119. — intermedia rosea . 6 »
1227. — var 5 »	180. — mongolica tubulosa » 50
164. — (hybr.) Van Houttei	(Flore, III, 195).
(FLORE) » 50	181. Convallaria majalis,
les douze 4 »	les douze 1 »
Très-grandes fleurs d'un beau bleu	le cent 6 »
violet satine; les tiges ne s'élèvent guere	C'est le Muguet des bois.
au-delà de 50 à 40 centimètres; paraît provenir de la Camp. macrantha et de	186. Coreopsis auriculata. » 50
la C. nobilis; c'est la plus grande fleur	187. — lanceolata
du genre.	956. — longipes » 50 188. Cortusa Matthioli 1 »
165. Cardamine trifoliata. » 50	189. Corydalis bracteata . » 50
166. Carex japonica foliis	190. — bulbosa » 50
luteo-marginatis. » 50	191. — capnoides alba » 50
le cent 30 »	192. —— lutea » 50
756. — pilulifera aureo-	193. — nobilis » 50
marginata 1 » 955. — riparia fol. albo-var. 1 »	Couronnes impéria-
167. Catananche cærulea. » 25	les (voir Prix-Cou-
168. — — bicolor » 50	rant no 128, p. 127).
169. Centaurea babylonica 1 »	Crocus (voir Prix-Cou-
1171. — dealbata » 50	rant no 128, p. 123).
1172. ~ Fenzli 1 »	194. Cucumis perennis 1 »
814. Cephalaria tatarica . » 75	Citrouille vivace à très-grosse racine, rustique, très-propre à garnir de son
170. Cerastium Biebersteini » 25	superbe feuillage très-distingué les mu-
les douze. 2 »	railles, les berceaux, les tonnelles, etc.
171. — tomentosum » 25	1025. †Cyclamen Dodonæi . » 25
les douze 2 »	les douze 2 »
le cent 10 »	195.† — europæum » 25
Excellente petite plante au petit feuil-	les douze . 2 »
lage cotonneux tout argenté, aux milliers de charmantes fleurs d'un magnifique	A planter dans les bosquets, sur les racines mêmes des arbustes; peu enter-
blanc de neige; elle ne s'élève qu'à six	rer, au Nord, jamais au Sud.
pouces de hauteur (fleurs comprises); il	196. Cypripedium Calceo-
n'est rien de plus joli pour la formation de petites pelouses.	lus » 50
172. Cheiranthus Cheiri	le cent 30 »
fol. var. fl. rubr. pl 1 »	(FLORE, XV, 121.)
175. Chelidonium japoni-	198.†Czackia Liliastrum . » 50
cum » 75	les douze . 5 »
Comme une Anémone, jaune d'or	Fleurs semblables à de petits Lis blancs.
(1 pied, tout au plus).	199. Dactylis glomerata fol.
175. Chelone barbata ant-	les douze . 1 50
werpiensis . » 50	le cent 10 »
The total of the terms of the t	16*

The second secon	(1003-1070).
Fr. C.	Fr. C.
Delphinium(voir plus	211. Dielytra spectabilis
loin aux Spécialités).	alba 1 50
200. Dentaria digitata » 75	998. Digitalis lanata » 50
815. — polyphylia 1 50	999. ~ lutea » 50
201.†Dianthus alpestris al-	1000
bus 1 »	1000.5 — purpurea alba » 25
1064. — alpinus 1 »	996.5 — gloxiniæflora . » 50 997.5 — — alba » 50
1174. — arboreus » 75	997.5 — — alba » 50
1175. — atrococcineus » 50	(FLORE, XVII, 81.)
010	1001. o — rosea » 25
	1002. ~ tomentosa » 50
	212. Dioscorea Batatas,
simples, très-va-	Igname de Chine, pièce. » 25
riées, les douze . 5 »	les douze 1 »
les vingt-cinq. 5 »	Ces racines ne sont disponibles que
205. — splendidissimus » 50	d'octobre en avril.
les douze 5 »	215. Diplotaxis tenuifolia
818. — muscosus 4 »	fol. var 1 »
1176. — cæsius » 50	823. Dodecatheon integri-
817. — deltoideus » 50	folium 2 »
958. — dentatus » 50	214. — Jeffreyi 6 »
958. — dentatus » 50 1177. — guttatus » 50	(FLORE, XVI, p. 99.)
769. — hybridus Flon,	Très-grande espèce d'un caractère grandiose tout spécial, introduite ré-
Emile Paré » 75	cemment du far West de l'Amérique sep-
770. — — Marie Paré. » 75	tentrionale.
819. — Maulei » 75	Son feuillage est très-long et érigé; ses
820.† — oenipontanus (D. al-	neurs, tres-grandes, en ombelles, por-
pino-superbus). 150	tées par des pédoncules raides comme du fer, sont d'un très-beau carmin. La
821. — superbus » 75	
822. — tymphresteus 1 »	loin, quand elle est en fleurs pendant tout le mois de juillet, on prendrait celles-ci pour un faisceau de fleurs de
Dianthus, voir aussi	tout le mois de juillet, on prendrait
plus loin aux Spécia-	celles-ci pour un faisceau de fleurs de
lités.	Cyclamen. On sait, du reste, que ce genre, appartenant aux Primulacées, est
205. Dictamnus albus » 50	voisin des Cyclamen. Très-rustique.
206. — — flore purpureo. » 50	215. — Meadia
Nous rangeons les Trons	215. — Meadia » 75 216. — — elegans » 75
nelles (Dictamnus) parmi les plantes vivaces d'élite. Elles s'élèvent à 2 pieds environ et forment un buisson érigé;	217. — — flore albo » 50
vivaces d'élite. Elies s'élèvent à 2 pieds	919 leates 1
environ et forment un buisson érigé;	219. — giganteum 1 »
	219. — giganteum 1 » 221. — lilacinum 1 »
du Frène. Elles développent en juin et	222. — — obscurum 1 »
juillet leurs grandes fleurs blanches dis- posées en grappes; le Dictamnus albus	223. — purpureo-longi-
nore purpureo porte des fleurs purpu-	
rines, rayees de pourpre foncé.	826. Doronicum Pardalianch.» 50
« Cette plante sécrète de toutes ses	
parties, et principalement dans les temps chauds et secs, une huile essentielle vo-	224.† Draba alpina
lattle que l'on pent enflammer à l'aide	827. — arabisans » 50 1178. — elongata » 50
u une anumette. Cette essence aroma-	1178. — elongata » 50 1179. — longirostra » 50
tique, melee a l'almosphère qui entoure	
la plante, brule instantanement cane	023. — repens
qu'il en résulte le moindre inconvénient pour cette dernière. »	850. — rupestris » 50
007	1180. — scandinavica » 50
	1181. — Todeja » 50
208. — eximia » 50	225. Dracocephalum altaic. » 50
000 6	226. — grandiflorum » 50
209. — formosa » 25 210. — spectabilis » 25	1182. — Ruyshianum » 50
1	228. — speciosum » 50
FLORE, III, pl. 258.)	229. — Verleeuweni » 50

P- 6	F 0
Fr. C	
250. Dracunculus crinitus (Arum) fort 5	1015. Erythrochæte palma- tifida
de force moyenne . 2 5	
	tinguée; sera figurée.
(Flore(1849),pl.445-446.)	X APP
	0 var
(Flore, IV, 556.) 255. — purpurea » 5	
1 1	1089. Festuca altissima 1 »
254. Epilobium angustifo- lium » 5	
lium » 5 852. — hirsutum fol, albo-	les douze
var	
255.†Epimedium alpinum. » 5	
	terre, voir plus loin.
854.† — — purpureum . 1 256. — candidum » 5	
257. — colchicum » 5	
258. — diphyllum » 5	
	tamnus, page 206.)
259. — majus (niveum) 1 240. — grandiflorum » 5	
Ų.	Courant no 128, pp. 127
242. — lacteum grandiflo-	et 137).
rum » 5	
245. — lilacinum elatum . » 5	
855. — macranthum » 5	2011
244. — Muschianum » 5	
245. — pinnatum » 5	
246. — rubrum » 7	
856. — violaceum » 5	
247. — atrorubens » 5	
248. — — luteum 1	/E II IVO O I
1226. Equisetum scirpioides » 5	
249. Eranthis hyemalis . » 2	
les douze 1 5	- 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0
1185. Eremostachys fas-	271. — ovata » 50
	les douze 2 »
0110	» 272. — subcordata » 50
(FLORE, VII, 295.)	273. — undulata medio-
	0 picta » 50
	les douze 4 »
Nain de stature, fort joli.	274. — univittata 1 »
	0 275. Gaillardia grandiflora » 50
840 + - hispanicus » 7	b les douze 4 »
841. Erodium chamædrioi-	(Flore, XII, 1.)
	» 276. — Bosselaeri » 50 0 1110. — splendida 1 »
	0 1110. — — splendida 1 »
252. — Manescavi » 7	5 277. — Loiseli » 75
255. Erpetion reniforme . » 2	5 *Galanthus, voir p. 157.
254. Eryngium bromelia-	844. Galcobdolon luteum
folium » 5	
255 pumilum (azureum) » 5	7
256. — rigidum » 5	
1055. Erysimum Barbarea	le cent 15 »
fl. pl » 7	
257. — fol. var » 5	
1096. — Marschalli » 5	$0 \mid 282 alba 150$

Fr. C.	nera scabra a paru dans l'Hortus
283. Gentiana asclepiadea	Van Houtteanus, ainsi qu'une planche
pallida 2 »	qui en représente le port, peu de temps
284.† — bavarica » 50	après que nous en eûmes acquis l'édi-
845.† — brachyphylla 2 »	tion au prix de MILLE FLORINS DE BRABANT.
	Fr. C.
285.† — cruciata » 50	Gunnera, voir aussi
les douze 5 »	plus loin aux Spécia-
847.† — excisa » 50	LITÉS.
848.† — imbricata 2 »	505. Gynerium argenteum
849.† — lutea 1 »	50 c. à 2 »
288. — Pneumonanthe . » 50	les douze. 5 à 20 »
les douze 5 »	- semis d'un an, en
850.† — punctata 1 50	pots, les douze . 5 »
851.† — purpurea 1 50	le cent 20 »
852. — septemfida » 75	Tout a été dit sur cette graminée or-
855. — Saponaria (Catesbæi)	nementale dont le feuillage retombant
très-fort » 75	en tous sens en gerbe des plus élégantes
les douze 6 »	
454.† — verna » 50	le plus del ornement d'une nelonse.
les douze 5 »	(Voyez Flore, XI, p. 197, nouvelle série.)
	Gynerium, pour les
	variétés et nouveautés,
290. — platypetalum » 50	voir plus loin aux Spé-
291. — pratense fl. pl » 50	CIALITÉS.
292. — fol. albo-mar-	1107 10 10 10
moratis » 50	
293. — striatum » 50	
1185. — subcaulescens » 75	les douze 5 »
294. Geum coccineum » 25	Précieux pour la formation des bou-
295. — — atrosanguineum » 50	quets; fleurs blanches extrêmement dé- licates.
855. — inclinatum » 50	960 1
856.† — montanum » 50	860.† — prostrata » 50
296. Glechoma hederacea	861.† — repens » 50
fol. aurvar » 50	959. — Sternbergi (Tunica
297. + Giobularia cordifolia 1 »	Saxifraga) » 25
858.† — nudicaulis 1 »	1188.† — transylvanica » 75 507. — Steveni » 50
1086. — vulgaris » 75	307. — Steveni
990. Glossocomia clematidea 1 »	1189. Hedysarum sibiricum » 50
859. — ussuriensis 1 »	508. Helenium atropurpu-
298. Glycyrrhiza glabra . » 50	reum » 50
1005. Gnaphalium dioicum » 25	les douze 4 »
299.† — Leontopodium 2 »	1190. — Hoopesi » 75
A physionomie très-extraordinaire!	1149. Helianthemum mu-
Plante alpine aux rosaces compactes,	tabile fl. pl. fol.
très-bizarres, toutes couvertes de laine!	var 1 »
500. — margaritaceum . » 25	1040. — vulgare fl. albo pleno » 50
le cent 10 »	1041. — — aurantiaco pl. » 50 1042. — — luteo pl » 50
501. Gunnera manicata 10 à 25 »	1042. — — luteo pl » 50
TOO 1 (T) 100	1044. — grandiflorum fl.
	luteo pl » 50
	962. Helianthus Maximiliani » 50
plus fort . 1 à 5 »	509. Helleborus abschaticus 1 »
extra-fort 10 »	310. — — albus » 50
C'est le végétal grandiose par excel-	311. — atrorubens 1 »
lence, le plus ornemental. Un seul exem- plaire planté isolément dans une pelouse	862. — colchicus 2 »
y occupera au-delà de huit mètres de	312. — fœtidus 1 »
circonférence.	313. — kamschatcensis . 1 »
Une notice historique sur le Gun-	314. — lividus 1 »

Fr. C.	Fr. C
515. Helleborus niger » 50	550. Heterotropasp. Japon
le cent 25 "	
Clast la Base de Moël dant an décane le	$ \begin{array}{ccccccccccccccccccccccccccccccccc$
C'est la Rose de Noël dont on décore le	
bord des plates-bandes.	
316. — olympicus 1 »	865. — divaricata » 50
517. — orientalis » 50	866. — lucida » 50
518. — purpurascens 1 »	867. — Menziesi » 50
519. Helonias asphodeloides 6 »	868. — micrantha » 50
	869. — Richardsoni » 50
020.	000.
321. — erythrosperma 1 »	0,0
522. — glaberrima 1 »	352. Hibiscus Moscheutos
524. Hemerocallis disticha 1 »	albus » 5
325. — — fl. pl 3 »	953. — — purpureus 1
526. — Dumortieri » 50	353. — — roseus » 5
527. — flava » 50	954. — — — compactus
	grandiflorus 1
	granumorus 1
528. — fulva » 25	952. — — totus albus 2
les douze 2 »	554. Hieracium punctatum » 2
329. — — flore pleno » 50	1102. Holeus lanatus fol. al-
les douze 4 »	bo-var 2
865. — — fol. var 1 »	871. †Homogyne alpina . 1
331 — Kwanso fl. pl. 1 »	Of I. I and and State of bring
001.	872.†Horminum pyrenai-
332. — — — foliis va-	cum
riegatis. 2 »	355. Hotela japonica (voir
330. — graminea » 50	Spiraa).
les douze 5 »	Hyacinthus (voir Cat.
355. Hepatica angulosa . 1 »	nº 128, pp. 105 et suiv.)
les douze 10 »	1194. Iberis commutata » 5
	873. — corifolia » 7
(FLORE, XVIII.)	Oro. Cornona
554. — triloba alba stami-	Of T.
nibus albis. » 75	oro. Sibrattarioa.
555 rubris. ~75	556. — saxatilis » 5
556. — — Barlowi » 50	876. — — rosmarinifolia. » 7
337. — — cærulea » 50	357. — sempervirens » 5
le cent 20 »	963. — Tenoreana » 5
558. — — fl. pl » 75	
558. — — II. pr " 75	Job. Mans Cristata.
539. — — lilacina » 50	
341. — — rubra » 50	vittatis » 5
342. ——— fl. pl » 50	les douze . 5
1191. Heracleum eminens. 2 »	le cent 35
343. — giganteum, fort . » 50	561. — germanica fol. albo-
	marmoratis » 5
Superbe ombellifère ornementale, at-	562. — Kæmpferi » 5
teignant une douzaine de pieds de hau-	002. Itempiers.
teur.	000 0000000
991. — platytænium 3 »	1014. — — Alexander von
Le plus beau du genre.	Humboldt 6
344 sibiricum, fort » 50	1015. — — Alexander von
1192. — Sphondylium » 75	Siebold 6
	1017. — — Duchesse de Bel-
345. — — fol. var 2 »	
1193. Hesperis matronalis	
alba compacta » 50	1018. — — Mad. Hélène von
346. — fl. albo pl	Siebold 15
347 fl. rubro pleno. 1 »	364. — — Le Grelle-
548. Heterotropa asaroides 4 »	d'Hanis 1
	les douze . 10
(Flore, XII, p. 99.)	000 000000
549. — — floribus magnis 5 »	1016. — — Prof. de Vriese. 15

Fr. C.	Fr. C.
1019. Iris Kæmpferi Ruther-	Lilium, voir plus loin
ford Alcock 10 »	aux Spécialités.
1020. — — Souvenir 8 »	879. Linaria alpina 1 »
877. — ruthenica » 50	(FLORE, XVIII.)
878 unguicularis (sty-	880. — cymbalaria fol. var. » 50
losa) » 50	1196. Lindelofia spectabilis » 50
Pour les Iris germa-	386. Linnæa borealis » 50
nica et autres, voir Iris à	Dédié à Linné! On peut le cultiver
rhizomes, Prix-Courant	dans un pot, sur un piédestal; ses bran-
des bulbes, nº 128, pp. 130	chettes toujours vertes en choiront en
	tous sens.
et suiv.	
Jacinthes (disp. d'août en	387. Linum sibiricum » 50
oct.) voir Prix-Courant	les douze 4 »
nº 128, pp. 105 et suiv.	Lin vivace aux abondantes fleurs
1195. Jasione perennis hu-	bleues.
milis » 50	966. Lithospermum fruti-
366. Jeffersonia diphylla	cosum 1 »
50 c. à 1 »	881. Lobelia syphilitica . » 50
964. Juneus effusus fol. lu-	388. Lotus corniculatus fl.pl. » 25
teo-striatis » 50	1197. Lupinus arboreus 1 »
1065. Kneiffia gracilis » 50	589. — Douglasi superbus 1 »
Kniphofia (voir Trito-	590. — floribundus » 25
manthe).	
1144. Lamium maculatum	392. — lepidus » 25
aureum » 50	967. — nootkatensis » 50
567. — fol. var » 25	393. — polyphyllus albus. » 25
568. Lathyrus grandiflorus	594. — — atrocæruleus . » 25
Frederici » 50	595. — — atropurpureus. » 23
· ·	
les douze . 5 »	596. — — bicolor » 50
les douze . 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces;	596. — — bicolor » 50 597. — variicolor » 25
les douze . 5 »	596. — — bicolor » 50 597. — variicolor » 25 Lupinus en très-beau
les douze . 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres.	596. — bicolor » 50 597. — variicolor » 25 Lupinus en très-beau métange : les douze. 2 »
les douze . 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens » 25	596. — bicolor » 50 597. — variicolor » 25 Lupinus en très-beau métange : les douze. 2 »
les douze . 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — — splendens » 25 570. — latifolius grandiflo-	596. — bicolor » 50 597. — variicolor » 25 Lupinus en très-beau métange : les douze. 2 »
les douze . 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — — splendens . » 25 570. — latifolius grandiflorus » 50	596. — bicolor » 50 597. — variicolor » 25 Lupinus en très-beau métange : les douze. 2 »
Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — — splendens	596. — bicolor » 50 597. — variicolor » 25 Lupinus en très-beau mélange : les douze. 2 » Les Lupins doivent se planter en automne; leurs racines sont longues et pivotantes. — Toute terre leur convient.
les douze 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens . » 25 570. — latifolius grandiflorus . » 50 571. — sanguineus . 4 » 572. — tuberosus . » 25	596. — bicolor » 50 597. — variicolor » 25 Lupinus en très-beau mélange : les douze. 2 » Les Lupins doivent se planter en automne; leurs racines sont longues et pivotantes. — Toute terre leur convient.
les douze 5 Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens 25 570. — latifolius grandiflorus 80 571. — sanguineus 1 572. — tuberosus 25 801. Leontice chrysogonum	596. — bicolor
les douze 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens . » 25 570. — latifolius grandiflorus . » 50 571. — sanguineus . 4 » 572. — tuberosus . » 25	596. — bicolor » 50 597. — variicolor » 25 Lupinus en très-beau mélange : les douze . 2 » Les Lupins doivent se planter en automue; leurs racines sont longues et pivotantes. — Toute terre leur con- vient. 882.†Lychnis alpina 1 » 598. — chalcedonica fl. albo » 25
les douze 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens . . 25 570. — latifolius grandiflorus . . . 50 571. — sanguineus 25 572. — tuberosus 25 801. Leontice chrysogonum (Bongardia) 	596. — bicolor » 50 597. — variicolor » 25 **Lupinus en très-beau **mélange : les douze . 2 » Les Lupins doivent se planter en automne ; leurs racines sont longues et pivotantes. — Toute terre leur con- vient. 882. †*Lychnis alpina 1 » 598. — chalcedonica fl. albo » 25 **Les douze 2 »
les douze . 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — — splendens » 25 570. — latifolius grandiflorus » 50 571. — sanguineus 1 » 572. — tuberosus » 25 801. Leontice chrysogonum (Bongardia) . 4 » (FLORE, XVIII, 24.)	596. — bicolor
les douze 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens . 25 570. — latifolius grandiflorus . . 50 571. — sanguineus . 1 » 572. — tuberosus . . 25 801. Leonttee chrysogonum (Bongardia) . 4 » (Flore, XVIII, 24.) » 574. — Leontopetalum . . »	596. — bicolor
les douze 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens . » 25 570. — latifolius grandiflorus . » 50 571. — sanguineus . 4 » 572. — tuberosus . » 25 801. Leontice chrysogonum (Bongardia) . 4 » (FLORE, XVIII, 24.) 574. — Leontopetalum 5 » 575. Leucolum autumnale	596. — bicolor » 50 597. — varifeolor » 25 Lupinus en très-beau mélange : les douze. 2 » Les Lupins doivent se planter en automue; leurs racines sont longues et pivotantes. — Toute terre leur con- vient. 882. †Lychnis alpina 1 » 598. — chalcedonica fl. albo » 25 les douze 2 » 399. — fl. albo pl 1 » 400. — fl. rubro » 25 les douze 2 »
les douze . 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — — splendens	596. — bicolor
les douze 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens . . 25 570. — latifolius grandiflorus . . . 50 571. — sanguineus . 1 » 572. — tuberosus . » 25 801. Leontice chrysogonum (Bongardia) . 4 » (FLORE, XVIII, 24.) » 575. Leucoium autumnale (Acis) . . . 50 les douze . 4 »	596. — bicolor » 50 597. — varifeolor » 25 Lupinus en très-beau mélange : les douze. 2 » Les Lupins doivent se planter en automue; leurs racines sont longues et pivotantes. — Toute terre leur con- vient. 882. †Lychnis alpina 1 » 598. — chalcedonica fl. albo » 25 les douze 2 » 399. — fl. albo pl 1 » 400. — fl. rubro » 25 les douze 2 »
les douze . 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — — splendens	596. — bicolor
les douze 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens . . 25 570. — latifolius grandiflorus . . . 50 571. — sanguineus . 1 » 572. — tuberosus . » 25 801. Leontice chrysogonum (Bongardia) . 4 » (FLORE, XVIII, 24.) 5 » 574. — Leontopetalum 5 » 575. Leucolum autumnale (Acis) . . . 50 les douze . 4 » Petite miniature.	596. — bicolor
les douze 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens . . 25 570. — latifolius grandiflorus . . . 50 571. — sanguineus . 1 » 572. — tuberosus . » 25 801. Leontie chrysogonum (Bongardia) . 4 » (FLORE, XVIII, 24.) » 575. Leucoium autumnale . . » 50 les douze . 4 » Petite miniature. . . 50 	596. — bicolor
les douze 5 Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens . . 25 570. — latifolius grandiflorus . . . 50 571. — sanguineus . 1 .	596. — bicolor
les douze 5 Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens . . 25 570. — latifolius grandiflorus . . . 50 571. — sanguineus . 1 . <	596. — bicolor
les douze 5 Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens . 570. — latifolius grandiflorus . 571. — sanguineus . 1 572. — tuberosus . . 801. Leontice chrysogonum (Bongardia) . 4 (FLORE, XVIII, 24.) 574. — Leontopetalum 5 575. Leucoium autumnale (Acis) . . (Acis) . . . 50 les douze 4 . Petite miniature. 576. — vernum . . 50 577. — - fl. pleno 5 . 578. Llatris corymbosa . 50 965. — macrostachya . . 75	596. — bicolor
les douze 5 Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens .	596. — bicolor
les douze 5 Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens . . 25 570. — latifolius grandiflorus 50 571. — sanguineus .	596. — bicolor
les douze 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens . 25 570. — latifolius grandiflorus . . . 50 571. — sanguineus .	596. — bicolor
les douze 5 Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens . . 25 570. — latifolius grandiflorus . . . 50 571. — sanguineus . 1 . <	596. — bicolor
les douze 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens . . 25 570. — latifolius grandiflorus . . . 50 571. — sanguineus . 1 . . . 25 801. Leontice chrysogonum (Bongardia) . 4 .	596. — bicolor
les douze 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens . 25 570. — latifolius grandiflorus . . . 50 571. — sanguineus . 1 .	596. — bicolor
les douze 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens . 25 570. — latifolius grandiflorus . . . 50 571. — sanguineus . 1 .	596. — bicolor
les douze 5 » Le plus brillant de tous les pois vivaces; grandes fleurs pourpres. 569. — splendens . 25 570. — latifolius grandiflorus . . . 50 571. — sanguineus . 1 .	596. — bicolor

Fr. C.	Fr. C.
883. Lychnis Sieboldi » 75	426. Napæa scabra » 50
(FLORE, X, 51.)	Narcissus (voir Prix-
Les Lychnis nos 407, 408, 409	Courant, no 128, p. 125).
et 883 doivent passer l'hiver en	428. Nordmannia cordifolia » 50
orangerie.	429. OEnothera acaulis . » 50
410 Viscaria fl. pl » 25	les douze 4 »
les douze 2 »	(FLORE, XII, 107.)
411. Lythrum roseum su-	887. — Fraseri » 50
perbum » 50	1023. — marginata (superbe!) 2 »
1198. Machæranthera gla-	
bra	
TIM. Martin Micocontain and T	970. Ononis rotundifolia . » 50
Tious Zournoisses	431. Onosma tauricum 1 50
885. Mazus Pumilio 1 »	Plante vivace d'amateur; feuillage élé-
Megasea (voir Saxifraga),	gant et fleurs très-coquettes, répandant
415. Melissa officinalis » 10	une odeur suave. Sera figurée.
le cent 5 »	452. Ophiopogon Jaburan. » 25
414. — — fol. aurvariegat. » 50	453. — — fol. aureo-va-
415. Mellttis Melissophyllum » 50	riegatis 5 »
416. Mentha piperita fol.var. » 25	456. — Muscari 2 »
417. — Pulegium gibralta-	971. — Sieboldi 1 »
rica » 25	434. — spicatum » 25
les douze 2 »	455. — fol. argmarg. 6 »
Forme de petits gazons lilliputiens	Orchidées de pleine
agréablement odorants.	terre, voir plus loin.
1200. Metaplexis Stauntoni 1 »	*Ornithogalum, voir
Belle Asclépiadée grimpante à fleurs	page 158.
blanches.	458. Orobus azureus 1 »
418. Wichauxia campanu-	
418. Michauxia campanu-	888 canescens 1 »
loides » 50	888. — canescens 1 » 889. — digitalis » 50
loides » 50 420. Monarda didyma » 25	888. — canescens
loides » 50 420. Monarda didyma . » 25 les douze 2 »	888. — canescens
loides » 50 420. Monarda didyma . » 25 les douze 2 »	888. — canescens
loides » 50 420. Monarda didyma . » 25 les douze 2 »	888. — canescens
loides	888. — canescens
loides	888. — canescens
loides » 50 420. Monarda didyma » 25 les douze . 2 » En planter des touffes isolées dans les pelouses ; leurs fleurs, d'un rouge bril- lant, y produiront un brillant effet. 421. — Kalmiana » 50 422. Moræa sinensis (Par-	888. — canescens
loides	888. — canescens
loides » 50 420. Monarda didyma » 25 les douze . 2 » En planter des touffes isolées dans les pelouses ; leurs fleurs, d'un rouge bril- lant, y produiront un brillant effet. 421. — Kalmiana » 50 422. Moræa sinensis (Par-	888. — canescens
loides	888. — canescens . 1 » 889. — digitalis . » 50 459. — flaccidus . » 50 891. — lathyroides . » 50 441. — Marti . » 75 442. — Merghelyncki . » 50 445. — niger . » 50 445. — roseus grandiflorus » 50 446. — Smouti . » 50 447. — sylvaticus . » 50 4202. — tuberosus . » 50 890. — variegatus . » 50 890. — variegatus . » 50 449. — flore pleno . 1 » 450. — versicolor . 1 » 450. — versicolor . 1 » 451. Ourlsia coccinea . » 75 (Flore, XV, 415.) Jolie plante vivace ayant le port d'un primula. Epi d'un pied de haut, fleurs d'un beau rouge, ayant quelque analogie avec celles d'un Pentstemon.
loides	888. — canescens

E. C.	Fr. C.
Fr. C.	
454. Oxalis tetraphylla,	
le cent 2 »	Phlox decussata (voir
Les Oxalis Deppei et tetraphylla mêlés	plus loin aux Spé-
entre eux produisent un fort bel effet en	cialités).
bordure. Planter en pleine terre, au pre-	
bordure. Planter en pieme terre, au pre-	467. — Listoniana rosea . » 50
mier printemps, et retirer à l'arrivée des	1097. — ovata » 75
froids. On les tient dans de la terre sèche	100
pendant l'hiver, à l'abri de la gelée.	Proces
455. Pachysandra procum-	469. — suaveolens fol. var. » 50
a a l	les douze. 6 »
	470. — verna » 50
Pæonia (v. plus loin).	
456. — tenuifolia fl. pl 1 50	472. Phormium tenax. 1 à 2 »
(Flore, XIV, 508.)	les douze 10 à 20 »
(FLORE, ALTY, SOC.)	extra-fort, en pot 20 à 50 »
457.†Papaver alpinum al-	C'est le Lin de la Neuvalla Zalanda
bum 2 »	C'est le Lin de la Nouvelle-Zélande;
975.+ — — luteum 1 »	superbe plante d'ornement; à rentrer
	l'hiver.
	473. — — fol. aureo-stria-
1203.† — Burseri » 75	tis 50 »
Pavot nain à fleurs blanches.	
	474. Physalis Alkekengi . » 50
461. — pilosum 1 »	(FLORE, X, 111.)
1204. — rupifragum 1 »	Les fruits sont tout rouges et entière-
894. — spicatum 1 »	ment enveloppés dans un calice du plus
	hel orange, d'où son nom populaire de
	Cerise en chemise.
459. — — maculatum su-	
perbum 1 »	1084. Phytolacca purpuras-
	cens 1 »
	D'un très-grand effet ornemental.
460. — orientale grandiflo-	The proof of the p
rum » 50	Pieds d'Alouette,
Grands Pavots très-rustiques, aux ce-	voir Delphinium plus
logic étingelants produisant un enlen-	loin, aux Spécialités.
loris étincelants, produisant un splen- dide effet plantés en groupes dans les pelouses, etc. (458, 459, 462 et 460).	
palouses eta (489 480 469 et 460)	475. Pityrosperma aceri-
perouses, etc. (436, 435, 402 et 400).	num (Siebold) (FL.) » 75
Paquerettes, v. Bellis.	les douze 8 »
422. Pardanthus sinensis	
	476. — macrophyllum(Sie-
	bold) 2 »
(FLORE, XVI, 41.)	Cette belle espèce étale ses feuilles
Très-belle Iridée à nombreuses et gran-	extra-grandes; ses tiges florales attei-
des fleurs érigées, en étoile rouge tigré	
de noir.	gnent au-delà d'un mètre de hauteur. —
	Genre voisin des Actæa.
464. Parnassia palustris . 1 »	
1021. Pentstemon Cobæa . 2 »	Picoines (voir plus loin
1021. Pentstemon Cobæa . 2 » 975. — Colvilli 1 »	Piroines (voir plus loin Pxonia).
1021. Pentstemon Cobæa . 2 » 975. — Colvilli 1 »	Picoines (voir plus loin Pxonia). 945. Platycodon autumnale 4 »
1021. Pentstemon Cobæa . 2 » 975. — Colvilli 1 » 976. — grandiflorus 2 »	Piroines (voir plus loin Pxonia).
1021. Pentstemon Cobæa 2 975. — Colvilli 1 976. — grandiflorus 2 977. — Jeffreyanus 2	Piroines (voir plus loin Pæonia). 945. Platycodon autumnale 1 » (Flore, XVIII.)
1021. Pentstemon Cobæa . 2 » 975. — Colvilli 1 » 976. — grandiflorus 2 »	Piroines (voir plus loin Pæonia). 945. Platycodon autumnale 1 » (Flore, XVIII.) 157. — grandiflorum (voir
1021. Pentstemon Cobæa 2 975. — Colvilli 1 976. — grandiflorus 2 977. — Jeffreyanus 2 978. — ovatus 3 75	Picoines (voir plus loin Pæonia). 945. Platycodon autumnale 4 » (FLORE, XVIII.) 157. — grandiflorum (voir Campanula grandiflora
1021. Pentstemon Cobæa 2 975. — Colvilli 1 976. — grandiflorus 2 977. — Jeffreyanus 2 978. — ovatus 3 465. — speciosus 2	Piroines (voir plus loin Pæonia). 945. Platycodon autumnale 1 » (Flore, XVIII.) 157. — grandiflorum (voir
1021. Pentstemon Cobæa 2 975. — Colvilli 1 976. — grandiflorus 2 977. — Jeffreyanus 2 978. — ovatus 2 78 - speciosus 2 2 Des Montagnes Rocheuses; très-rare.	Picoines (voir plus loin Pxonia). 945. Platycodon autumnale 4 » (FLORE, XVIII.) 157. — grandiflorum (voir Campanula grandiflora pour les var.) » 75
1021. Pentstemon Cobæa 2 975. — Colvilli 1 976. — grandiflorus 2 977. — Jeffreyanus 2 978. — ovatus 2 465. — speciosus 2 Des Montagnes Rocheuses; très-rare. Figuré dans une foule d'ouvrages. La	Piroines (voir plus loin Pæonia). 945. Platycodon autumnale 1 » (Flore, XVIII.) 157. — grandiflorum (voir Campanula grandiflora pour les var.)
1021. Pentstemon Cobæa . 2 » 975. — Colvilli 1 » 976. — grandiflorus 2 » 977. — Jeffreyanus 2 » 978. — ovatus » 75 465. — speciosus 2 » Des Montagnes Rocheuses; très-rare. Figuré dans une foule d'ouvrages. La Flore (VI, 885) a figuré le P. cyanan-	Picoines (voir plus loin Pæonia). 945. Platycodon autumnale 1 » (Flore, XVIII.) 157. — grandiflorum (voir Campanula grandiflora pour les var.)
1021. Pentstemon Cobæa . 2 » 975. — Colvilli 1 » 976. — grandiflorus 2 » 977. — Jeffreyanus 2 » 978. — ovatus » 75 465. — speciosus » Des Montagnes Rocheuses; très-rare. Figuré dans une foule d'ouvrages. La FLOBE (VI, 385) a figuré le P. cyanan- thus sur lequel celui-ci l'emporte; ses	Picoines (voir plus loin Pæonia). 945. Platycodon autumnale 1 » (FLORE, XVIII.) 157. — grandiflorum (voir Campanula grandiflora pour les var.)
1021. Pentstemon Cobæa . 2 » 975. — Colvilli	Picoines (voir plus loin Pæonia). 945. Platycodon autumnale 1 » (Flore, XVIII.) 157. — grandiflorum (voir Campanula grandiflora pour les var.)
1021. Pentstemon Cobæa . 2 » 978. — Colvilli 1 » 976. — grandiflorus 2 » 977. — Jeffreyanus 2 » 978. — ovatus » 75 465. — speciosus 2 » Des Montagnes Rocheuses; très-rare. Figuré dans une foule d'ouvrages. La FLORE (VI, 885) a figuré le P. cyanan- thus sur lequel celui-ci l'emporte; ses fleurs sont d'un bleu d'outre-mer bien plus beau.	Picoines (voir plus loin Pæonia). 945. Platycodon autumnale 4 » (FLORE, XVIII.) 157. — grandiflorum (voir Campanula grandiflora pour les var.)
1021. Pentstemon Cobæa . 2 » 975. — Colvilli	Piroines (voir plus loin Pæonia). 945. Platycodon autumnale 4 » (FLORE, XVIII.) 157. — grandiflorum (voir Campanula grandiflora pour les var.)
1021. Pentstemon Cobæa . 2 » 975. — Colvilli 1 » 976. — grandiflorus 2 » 977. — Jeffreyanus 2 » 978. — ovatus » 75 465. — speciosus 2 » Des Montagnes Rocheuses; très-rare. Figuré dans une foule d'ouvrages. La FLORE (VI, 385) a figuré le P. cyanan- thus sur lequel celui-ci l'emporte; ses fleurs sont d'un bleu d'outre-mer bien plus beau. 895. Petrocallis pyrenaica » 75	Picoines (voir plus loin Pæonia). 945. Platycodon autumnale 1 » (Flore, XVIII.) 157. — grandiflorum (voir Campanula grandiflora pour les var.) » 75 les douze 7 » (Flore, V, 481.) 478. Plumbago Larpentæ. » 25 les douze 2 » (Flore, IV, 507). A planter en larges touffes au pied des
1021. Pentstemon Cobæa . 2 » 975. — Colvilli 1 » 976. — grandiflorus 2 » 977. — Jeffreyanus . 2 » 978. — ovatus » 75 465. — speciosus 2 » Des Montagnes Rocheuses; très-rare. Figuré dans une foule d'ouvrages. La Flore (VI, 885) a figuré le P. cyanan- thus sur lequel celui-ci l'emporte; ses fleurs sont d'un bleu d'outre-mer bien plus beau. 895. Petrocallis pyrenaica » 75 466. Phalaris arundinacea	Piroines (voir plus loin Pæonia). 945. Platycodon autumnale 1 » (FLORE, XVIII.) 157. — grandiflorum (voir Campanula grandiflora pour les var.) » 75 les douze 7 » (FLORE, V, 481.) 478. Plumbago Larpentæ. » 25 les douze 2 » (FLORE, IV, 507). A planter en larges touffes au pied des arbustes, sur le bord des chemins. Fleurs
1021. Pentstemon Cobæa . 2 » 975. — Colvilli 1 » 976. — grandiflorus 2 » 977. — Jeffreyanus . 2 » 978. — ovatus » 75 465. — speciosus 2 » Des Montagnes Rocheuses; très-rare. Figuré dans une foule d'ouvrages. La Flore (VI, \$85) a figuré le P. cyananthus sur lequel celui-ci l'emporte; ses fleurs sont d'un bleu d'outre-mer bien plus beau. 895. Petrocallis pyrenaica » 75 466. Phalaris arundinacea fol. var	Picoines (voir plus loin Pæonia). 945. Platycodon autumnale 1 » (Flore, XVIII.) 157. — grandiflorum (voir Campanula grandiflora pour les var.) » 75 les douze 7 » (Flore, V, 481.) 478. Plumbago Larpentæ. » 25 les douze 2 » (Flore, IV, 507). A planter en larges touffes au pied des
1021. Pentstemon Cobæa . 2 » 975. — Colvilli 1 » 976. — grandiflorus 2 » 977. — Jeffreyanus . 2 » 978. — ovatus » 75 465. — speciosus 2 » Des Montagnes Rocheuses; très-rare. Figuré dans une foule d'ouvrages. La Flore (VI, 885) a figuré le P. cyanan- thus sur lequel celui-ci l'emporte; ses fleurs sont d'un bleu d'outre-mer bien plus beau. 895. Petrocallis pyrenaica » 75 466. Phalaris arundinacea	Piroines (voir plus loin Pæonia). 945. Platycodon autumnale 4 » (FLORE, XVIII.) 157. — grandiflorum (voir Campanula grandiflora pour les var.)
1021. Pentstemon Cobæa . 2 » 975. — Colvilli 1 » 976. — grandiflorus 2 » 977. — Jeffreyanus 2 » 978. — ovatus » 75 465. — speciosus 2 » Des Montagnes Rocheuses; très-rare. Figuré dans une foule d'ouvrages. La Flons (VI, 385) a figuré le P. cyananthus sur lequel celui-ci l'emporte; ses fleurs sont d'un bleu d'outre-mer bien plus beau. 895. Petrocallis pyrenaica » 75 466. Phalaris arundinacea fol. var	Piroines (voir plus loin Pæonia). 945. Platycodon autumnale 4 » (FLORE, XVIII.) 157. — grandiflorum (voir Campanula grandiflora pour les var.)
1021. Pentstemon Cobæa . 2 » 975. — Colvilli 1 » 976. — grandiflorus 2 » 977. — Jeffreyanus 2 » 978. — ovatus » 75 465. — speciosus 2 » Des Montagnes Rocheuses; très-rare. Figuré dans une foule d'ouvrages. La Flons (VI, 385) a figuré le P. cyananthus sur lequel celui-ci l'emporte; ses fleurs sont d'un bleu d'outre-mer bien plus beau. 895. Petrocallis pyrenaica » 75 466. Phalaris arundinacea fol. var	Picoines (voir plus loin Pæonia). 945. Platycodon autumnale 1 » (FLORE, XVIII.) 157. — grandiflorum (voir Campanula grandiflora pour les var.) » 75 les douze 7 » (FLORE, V, 481.) 478. Plumbago Larpentæ. » 25 les douze 2 » (FLORE, IV, 507). A planter en larges touffes au pied des arbustes, sur le bord des chemins. Fleurs du plus bel indigo, 6 pouces de hauteur. 479. Poa trivialis fol. albomarg » 50
1021. Pentstemon Cobæa . 2 » 975. — Colvilli 1 » 976. — grandiflorus 2 » 977. — Jeffreyanus . 2 » 978. — ovatus » 75 465. — speciosus . 2 » Des Montagnes Rocheuses; très-rare. Figuré dans une foule d'ouvrages. La Flore (VI, 885) a figuré le P. cyananthus sur lequel celui-ci l'emporte; ses fleurs sont d'un bleu d'outre-mer bien plus beau. 895. Petrocallis pyrenaica » 75 466. Phalaris arundinacea fol. var » 25 le cent » 25	Piroines (voir plus loin Pæonia). 945. Platycodon autumnale 4 » (FLORE, XVIII.) 157. — grandiflorum (voir Campanula grandiflora pour les var.)

TEMPTES TITALE	S DE I HEIT AIR.
Fr. C. 1	Fr. C.
480. Podophyllum Emodi. 1 »	505. Ranunculus gramineus » 50
(FLORE, XVI, 95.)	, , ,
fort 2 »	903.† — montanus 1 »
L'une des plus belles nouveautés dans	905.† — parnassifolius 1 »
son genre, à très-grand feuillage admira-	505.† — platanifolius 1 »
ble, tout tacheté de noir au printemps.	505.† — platanifolius 1 » 506. — speciosus 1 »
Grosses baies du plus bel écarlate.	507. Rehmannia sinensis. » 50
481. — peltatum » 50	les douze . 4 »
les douze 4 »	(Flore, XI, 125.)
482. Polemonium cæru-	
leum » 50	Simule un Gloxinia de couleur cho-
483. — — flore albo » 50	colat; tout à fait rustique.
484. — — — fol. var. 1 »	508. Reineckia carnea foliis
	albo-vittatis 1 »
Charmante rosace de feuilles nettement	Renoncules, v. Prix-
panachées et rubanées. C'est une fort	Courant, no 128, p. 128.
jolie plante vivace très-recherchée des	509. Rhaponticum niveum » 75
amateurs.	210
485. — pulchellum » 25	
899. Polygonatum anceps » 50	511. — crassinervium » 50
488. — latifolium » 25	512. — crispum » 50
490. — racemosum » 50	513. — Emodi 1 50
N P Les Delugenetum sont très-utiles	514. — hybridum » 50
N. B. Les Polygonatum sont très-utiles pour garnir le pied des bosquets, etc.;	515. — leucorrhizum » 50
dans le genre des Muguets, mais de taille	516. — tataricum » 50
plus élevée.	517. — tauricum » 50
901.†Polygonum Brunonis » 75	518. — undulatum » 50
491. — filiforme fol. aur	
variegatis 1 »	
900. — Sieboldi » 50	le cent 10 »
Polentilla, voir aux	Charmante plante à grandes fleurs
Spécialités.	rouge carmin; ne s'élève qu'à un pied.
Primula, voir plus	519. Rhodiola rosea » 25
loin.	520. Rohdea japonica fol.
492. Prunella grandiflora	albo-var 1 50
alba » 25	521. — — aureo-striatis 50 »
495. Pulmonaria officina-	522. Rudbeckia scabra fol.
	110
	var
494. — sibirica » 50	523. Ruta graveolens fol.var. » 50
495. — virginica 1 »	524. Salvia azurea floribunda » 50
Pyrethrum, v. plus	525. — officinalis fol. aur
loin aux Spécialités.	var » 50
496. Ramondia pyrenaica	526. — — versicolor » 50
(Verbascum Myconi) . » 75	1126 pratensis albo-cæ-
497. Ranunculus aconiti-	rulea 3 »
folius fl. pl. (Bou-	1127. — — lupinoides 1 »
	1
30.00/	
les douze . 5 »	1137. Santolina incana » 50
498. — acris fl. pl. (Bouton	1158. — rosmarinifolia » 50
d'or) » 50	528. Saponaria caucasica
499.† — alpestris » 50	fl. pl » 25
500. — amplexicaulis 1 »	le cent 15 »
499.† — alpestris » 50 500. — amplexicaulis 1 » 501. — asiaticus flore pl.	983. — ocymoides » 50
(v. Prix-Courant	les douze. 5 »
	529. Sarana kamtschatcensis 3 »
902. — chærophyllus 1 »	
	Plus connu sous le nom de petit Lis
904.† — glacialis 1 »	noir.
	17

214 PRIX-COURANT DE LOUIS	VAN HOUTTE (1869-1870).
Fr. C.	Fn C
550. Sauromatum guttatum 1 »	Fr. C. 550. Solidago procera fol.var. » 50
moins fort . » 50	63. Spergula pilifera (Are-
les douze 5 »	naria exspitosa) » 10
Saxifraga, voir plus loin.	le cent 2 »
531. Scabiosa caucasica . » 50	Forme de petits gazons lilliputiens
552. — — flore albo 2 »	très-toutlus, avant l'aspect d'une belle
1206. — silenifolia » 50	mousse verte. Ceux qui existent depuis un grand nombre d'années dans cet Éta-
1207. Scrofularia chrysantha 1 »	blissement s'y maintiennent toujours et
535. — mellifera fol. var. » 75	presque sans soin.
534.†Scutellaria alpina bi-	552. Spigelia marylandica
color » 50	(FLORE, XVIII) » 75
1004. — caucasica 1 »	les douze. 8 »
Joli feuillage crénelé; nombreux épis de grandes fleurs jaune citron, fleuris-	Charmante plante vivace, très-coquette, fleurs érigées rouge cerise à orifice citron.
sant tout l'été jusqu'au gelées.	553. Spiræa Aruncus » 50
906. — japonica » 75	986 — filipendula » 50
906. — japonica » 75 555. — macrantha 1 »	986. — filipendula » 50 554. — — fl. pl
Sedum, voir plus loin.	555. — Humboldti 1 »
Sempervivum , voir	555. — Humboldti 1 » 555. — japonica (<i>Hoteia</i>) . » 50
plus loin.	L'une des plus belles plantes vivaces
908.†Senecio artemisiae-	L'une des plus belles plantes vivaces que l'on puisse cultiver. Son feuillage est
folius 1 »	splendide; ses grandes panicules blanches la décorent brillamment.
boronicum 1 "	557. — macrophylla » 50
911. Sibbaldea procumbens 1 »	1219. — palmata 12 »
558. Sidalcea malvæflora . 1 »	Cette brillante nouveauté, introduite
1066.†Silene acaulis » 50	tout récemment du Japon, vient d'être
984.† — alpestris » 50	mise en vente (en septembre 1869 seule-
1208.† — graminifolia » 50 559. — maritima fl. albo pl. » 50	ment), l'Etablissement s'est rendu acqué- reur d'une partie du stock afin d'en pou-
Jolie plante, charmante en pot: ses	voir livrer de suite, à prix réduit, de
Jolie plante, charmante en pot; ses grandes fleurs, toutes blanches et dou-	beaux exemplaires. La figure en est prête
bles comme de petites roses pompon, or-	à paraître dans la triple livraison de la Flore, en ce moment sur chantier.
nent gracieusement le pourtour du vase. 1209. — petræa » 50	Ce Spiraa palmata est une brillante
1209. — petræa » 50 1210.† — quadrifida » 50	plante herbacée, très-rustique, dans le genre du Spiræa japonica, lequel, comme
013 + — savatilis " 50	genre du Spirwa japonica, lequel, comme
914.† — Saxifraga	on le sait, produit des panaches blancs, tandis que ceux du Spiræa palmata sont
540.+ — Schafta	du plus beau rouge et très-vigoureux.
Olv i XV II :	558. — trifoliata » 50
915.† — Vallesia 1 » 916. — Zawadskyi » 50	Très-belle espèce à grandes fleurs blan-
1211. Silphium laciniatum. 1 »	ches bordées de rose. 559. — Ulmaria fl. pl » 50
541 terebinthinaceum. 1 »	La Reine des prés, à fleurs pleines.
542. Sisyrinchium bermu-	560. — — picta » 50
dianum » 25	560. — — picta » 50 561. — venusta var. lobata » 75
le cent 8 »	Très-belle espèce du Japon, à fleurs
Forme de toutes jolies petites bordures	d'un rose très-vif. 987. Stachys lanata » 50
de fleurs bleues. Très-rustique.	
543. — Douglasi (grandi- florum) » 50	les douze 5 »
(Flore, II, 146.)	tholimon) » 25
917. — multiflorum 1 »	(FLORE, VII. 95.)
544. — sulfureum » 25	tholimon)
545. Smilacina bifolia » 50	564. — elata
546. — stellata » 50	564. — elata
547. — verticillata » 50	les douze. 6 »
548. Soldanella alpina » 50	(FLORE, II, mars, pl. 8.)
(FLORE, IX, 225.)	567. — Gmelini » 75
(Flore, IX, 225.) 549.† — Clusi (pusilla) 1 »	les douze 6 »

25

Fr. C.	honnes plantes vivages Favillage outra
568. Statice incana alba . 1 »	bonnes plantes vivaces. Feuillage extrê- mement délicat, élégant, et des myriades
569. — atrosanguinea. 1 »	de petits boutons d'argent.
570. — rosea 1 »	Fr. C.
	589. Thalictrum aquilegi-
571. — rubra 1 »	folium » 75
- en mélange, les	590. — rubrum 1 50
douze . 6 »	591. — glaucum » 50
	920. — minus » 75
temps, les douze. 2 »	592. — petaloideum » 50
les vingt-cinq. 4 »	Fleurs oranges.
le cent 14 »	593. — tuberosum » 50
988. — latifolia » 50	
les douze 5 »	594. Thermopsis caroli-
572. — marginata 1 »	neana » 75
573. — Saryhan » 75	595. Thymus Serpyllum
les douze 6 »	fol. var
574. — scoparia 1 »	596. Tradescantia virgi-
575. — speciosa 1 »	nica fl. pl
576. — tatarica » 50	1067. Trautvetteria palmata 1 »
les douze 5 »	597. Tricyrtis hirta » 25
577. — tomentella 1 »	les douze 2 »
578. — umbrosa » 50	(Flore, XV, 79.)
579. — Willdenowi 1 »	La plante s'élève à 3 ou 4 pieds de
918.†Stellaria scapigera . » 50	hauteur; son feuillage a quelque analogie
580. Stevia mollis » 50	avec celui des Lilium speciosum (lancif.
581. — serrata » 50	Hort.) Ses grandes fleurs en racèmes axillai-
582. Stipa pennata » 25	res, réunies généralement par cinq, ont
les douze 2 »	au moins deux pouces de large chacune;
Charmante graminée dont les glumes,	elles sont blanches comme la neige, par-
longues et soyeuses, simulent un magni-	semées de taches purpurines et nuancées
fique plumet blanc; elles se conservent	Elle est insensible aux plus grands
longtemps après avoir été cueillies.	froids.
585. Stokesia cyanea » 50	Disons encore qu'à tous ces mérites
les douze 4 »	le Tricyrtis hirta en joint un autre :
Fleurs énormes, de la forme et de la	celui de pouvoir se déplanter et être mis en pot en automne ; il continue à fleurir
couleur de celles du Bluet des champs, mais six fois plus grandes.	dans la serre froide jusqu'au milieu de
***	l'hiver.
584. Swertia perennis » 75	598. — — flore nigro » 25
Gentianée acaule à fleurs de la couleur	les douze 2 »
de celles de l'Iris susiana.	Fleurs de velours noir jaspé de blanc.
585. Symphytum cocci-	
neum 1 »	982. — — æstivalis » 50
586. — officinale fol. luteo-	les douze 5 »
marginatis (Fl.) 1 »	Le Tricyrtis hirta seurit en
Très-belle panachure, très-constante;	automne et peudant l'hiver, quand on le
les grandes feuilles de ce S. sont nette-	rentre en pots, tandis que cette variété-ci porte des fleurs qui commencent à s'épa-
ment bordées d'un ruban jaune citron.	nouir déjà dès la fin de juillet-août.
Va paraître dans la FLORE; la planche est	1085 — sp. fol. olog var. 3 »

1085.

587. Tanacetum vulgare crispum . . n 25 919. Telephium Imperati. 75)) 1129. Tephrosia virginiana)) 588. Thalictrum anemonoides flore pleno. (FLORE, XI, 165.)

toute prête.

Je signale cette précieuse et bien jolie fleur à l'attention des vrais amateurs de

les douze. Trèfle à feuille noire bordée d'un petit liséré vert. Forme de petits gazons nains qui se resèment d'eux-mêmes.

- sp. fol. eleg.-var. (FLORE, XVIII.)

599. Trifolium repens fol.

atropurpureis. .

600. Trillium atropurpu-5

216	PRIX-COUR	ANT

	Fr.	C.
601. Trillium grandiflorum))	50
les douze.	5))
(FLORE, X, 63.)		

Joli feuillage, grandes fleurs blanches en s'épanouissant et qui ensuite deviennent roses. Plante vivace d'élite, aimant l'ombre.

602 pendulum.	. 3))
605 sessile (FLORE)	. 6	*
604. Tritomanthe Bur	chelli	
fol. var.	- 1	50
607 Uvaria grandifi		50

les douze . . .

Très-belles plantes que nous enlevons à nu, à l'approche des froids, et que nous remisons l'hiver, près-à-près, en orangerie, pour les replanter en pleine terre au printemps suivant; fleurs rouge vermillon, pendantes, en épi long, droit. Depuis la fin de juillet jusqu'à ce que les gelées viennent détruire ces longs épis, c'est une succession non interrompue de brillantes fleurs. Quelle richesse, quel ornement pendant tout l'été et surtout pendant tout l'automne!

))
))
1)
60
5
3)
0
60
))
60
0
25
0
25
))
0
0
0
))

Acaule, fleurs jaune d'or, en tube; à planter dans les bosquets, au pied des arbustes.

478.	Valoradia	plumbag			
	nifolia .))	25
		les douze		2))
	(FLORE, IV	, 307.)			

Plus connu sous le nom de Plumbago Larpentae. Nombreuses fleurs d'un beau bleu. Plante tracante très-propre à garnir des rochers, des dessous d'arbustes, etc.

VAN	HOUTTE (1869-1870).		
		Fr	C.
622	. Weratrum album	2))
625	— nigrum	1))
1212	viride	2))
624	. Verbascum phæniceum))	75
625	— — album	1))
626	— speciosum.))	75
627	album (FLORE)	1	3)
628	. Verbena venosa))	25
1213	. Vernonia novebora-		
	censis))	50
	Veronica Allioni	a	50
925	+ — alpina	10	50
629.	- amethystina))	25
926.	† — aphylla	1))
650.	— candidissima))	50
631.	— corymbosa))	50
927.	† - fruticulosa	1))
632	- gentianoides fol.		
	albo-var))	50
633.	— glabra fol. var))	50
634.	— maritima rosea .	1)	25
635	— multifida))	25
636	+ — saxatilis))	75
1006.	- serpyllifolia))	25
1003.	— sibirica))	50
928.	- spicata))	50
637	. — — alba))	25
639.	Winca herbacea))	25
640.	— major fol. macul. — — var.))	25
641.	——— var))	50
1008.	— minor flore albo .))	25
1009.	——— cæruleo pl.))	50
642.	— — cæruleo pl. — — rubro pleno))	50
929.	— — fol. aureo-var.	1)	50
643.	var))	50
644.	argvar	10	50
645.))	25
646.	- arborescens fl. pl.))	25
647.	— — Brandyana))	50
764.		1))
648.	- caulescens fl. albo.))	-
930.	— cornuta	n)	25
		2))
Tre	s-propre pour massifs; co	ul	eur

mauve, floraison perpétuelle. Nous ne saurions assez la recommander. Sans l'avoir vue dans toute sa beauté, formant de vrais tapis de fleurs, on se figurerait difficilement le prodigieux effet que produisent ses millions de fleurs, portées sur de rigides pédoncules qui les montrent toutes, hautes et fermes, au-dessus de leurs parties feuillées. Arrivée presque clandestinement dans nos cultures, elle n'y a été bien appréciée que depuis l'an dernier; mais aussi, dès ce moment, elle nous a été enlevée en masse pour servir de hordures, ou pour former des massifs encadrés par le gazon des pelouses.

Fr. C.	mement nombreuses, extrêmement gran-
1012. Viola cornuta alba 1 »	des, très-pleines, mi-partie blanches, mi-partie bleu de ciel, portées par de
les douze . 10 »	vigoureux pédoncules qui les rendent
Variété de la précédente, à fleurs blan-	très-propres à la confection des bouquets
ches; mêmes qualités.	dont l'exquise senteur est des plus puis-
649. — cucullata » 25	santes, des plus suaves.
650. — Delabordei » 50	Fr. C.
255. — hederacea (Erpe-	659. Viola palmata » 25
tion reniforme) . » 25	1215. — Patrini » 50
652. — montana » 50	1215. — Patrini » 50 931. — pedata 2 »
655. — multifida » 25	(FLORE, XIII, 151.)
654. — obliqua striata (FL.) » 25	Très-belle espèce Nord-américaine, à
1 , , ,	gros rhizome, à feuillage tout lacinié, à
les douze . 1 » Nous ne saurious assez recommander	grandes fleurs d'une physionomie tout à
cette jolie violette dont la planche est en	fait distincte.
voie de préparation; ses fleurs, qui se	661. — the Czar » 50
montrent ostensiblement au-dessus du	Feuillage énorme, très-grandes fleurs
feuillage, sont d'un bleu de cobalt magni-	bien doubles, d'un bleu foncé superbe,
fique tout flagellé de blanc de neige.	tala adapantas mantágo cun da viganneux
1046. — odorata, de New-	pédoncules. Voyez-en la vignette dans la
York » 75	pédoncules. Voyez-en la vignette dans la Flore, XVI, 123.
les douze . 8 »	932. Wulfenia Amherstiana » 75
Fort belle nouveauté, robuste, très-	955.† — carinthiaca » 75
double, bleu clair, très-odorante, très-	662. Yucca angustifolia glau-
florifère, supérieure à la violette de	cescens 2 à 6 »
Parme.	très-fort 10 à 15 »
1082. — — de Russie » 50	663. — filamentosa latifol. 2 »
Très-propre à être forcée.	664. — fol. albo-var.
	04 1 NO
655. — — fl. pl » 25 656. — — fol. var » 50	
687 d alba =1 90	665. — flaccida (filamentosa
657. — — fl. albo pl » 25	HORT.) fort 1 »
658. — — rubro pl » 25 772. — King of Violets 1 50	les douze . 10 »
772. — King of Violets 1 50	666. — gloriosa
one des pins belles varietes obtenues l	667. — — plicata 3 à 6 »
jusqu'à ce jour, violet foncé, très-pleine.	668. — longifolia, fort 3 à 12 »
755. — — Marie-Louise . 1 »	669. — stenophylla . 2 à 5 »
Très-belle, à fleurs pleines, bleu la-	670. Zauschneria califor-
vande, centre blanc; se force très-bien.	nica » » 50
660. — parmænsis fl. pl. » 25	(FLORE, IV, 404.)
775. — — Queen of Violets » 75	(I LORL) IT (TOX.)
Magnifique acquisition! Fleurs extrê-	
PRIX DES PLAN	ITES VIVACES
prises en collections au	choix de l'Établissement :
Ir ASSOR	TIMENT.
1 A330h	I HAI CIAI.
25 belles plantes vivaces, en 25 sorte	es 8 francs.
50 50 -	15 »
100 100 -	
THE SECOND SECOND PLANT SEC.	perfection men & It's
	TIMENT.
Au choix de l'I	Etablissement.
12 belles plantes vivaces, en 12 sorte	es 8 francs.
25 — — — 25 —	11 »
50 50 -	20 »
100 100 -	
	17*

3º ASSORTIMENT.

ESPÈCES PLUS RARES.

Au choix de l'Établissement.

12	belles	plantes	vivaces,	en 12	sortes							12	francs.
25		_	THE PARTY	25								22))
50		- 1	HILL C	50	_					1	1	40))
100	-	in Tail	BUILDING TO	100	-							70))
	alian-			-	>	_	>	1	-				

SPÉCIALITÉS

HERBACÉES DE PLEINE TERRE.

CHRYSANTHÈMES.

Prix : 6 francs la douzaine.

1.	Bronze dragon.	1 287.	Delphine Caboche (Pelé).
5.	grandiflorum.	288.	Jardin des Plantes (»).
4.	laciniatum.	289.	Le Camoëns (Lebois).
5.	roseum punctatum.	290.	Dr Clos (»).
	(FLORE, XV, 141.)	291.	Les Gobelins (Pelé).
7.	Yellow Dragon.	292.	Marie Crouzat (Lebois).
8.	Ville de Marseille (Boulanger).	293.	Mexico (Pelé).
9.	Caméléon.	294.	Souvenir d'un ami (Lebois)
10.	M. Boulanger.	295.	Vésuve (»).
11.	Parasol.	906	Madam Daniel (Dan)

11. Parasol. 296. Madem. Peccul (Pelé). 280. Sensation (W. Bull). 297. album multiflorum (Salter). A feuille bordée d'un ruban blanc.

298. Ami Feille (Lebois). 281. Thérèse Olivier (Lierval). 300. Justin Tessier (»). 282. Emile Bihorel (Pertuzès).

501. M. Schmidt (»). 302. Mimi Crouzat (»). 283. Christianum (»). 284. Souvenir (»). 303. Paques fleuries (»).

285. Pertuzės (»). 504. Mad. Ferrand (Ferrand). 286. Jacques Himmes (Lebois). 305. Louise Honoraty.

NOUVEAUTÉS DE 1868.

CHRYSANTHÈMES A GRANDES FLEURS.

	Prix des 16 variétés.			N LA			12	francs.
506.	Actéon (Boulanger).	13	14.	L	C	hir	nise	(R)

514. La Chinoise (B_{\cdot}) . 507. Baron de Beust (Pethers). 315. Lord Derby (Clarke). 508. Beauty of St John's Wood 516. Madem. Claire Sasso (B.).

(Henderson). 517. Mrs Huffington (P.). 518. M. Abeille de Perrin (B.). 309. Boule de neige (B.).

310. Boule d'or ("). 319. Princess of Teck (P.).

311. Captivation (P.). - Beatrix (Wyness). 312. erecta superba (B.). 321. Volunteer (P.).

313. Guernsey Nugget (P.).

CHRYSANTHÈMES POMPONS.

Prix : les 12 variétés.	9 francs.
522. Amy (Salter). 525. Attila (Lebois). 524. Baronne d'Ulimbert (»). 525. Comtesse de Mons (»). 526. Fibretto (»). 527. Iris (S.).	528. Judy (S.). 540. Mad. de Sabatier (L.). 529. — de Soulangis (»). 550. Medusa (S.). 551. M. Astie (L.). 552. Sindbad (S.).
CHRYSANTHÈ	MES JAPONAIS.
Prix : les 6 variétés .	
554. Comet (Salter). 555. Grand Turk. 556. Leopard (S.).	557. Red Dragon (S.). 558. roseo-album (»). 559. Tarantula (»).
	MES JAPONAIS.
	nouveautés.
Prix : La collection	427. Meteor (Salter). 428. Morganiana (»). 429. purpurea alba (»). 430. Regalia (»). 431. Star (»). 452. The Mikado (»).
	GRANDES FLEURS.
455. Beethoven (Rundle). 454. Finette (Salter). 455. Golden John Salter (S.). 457. Pink Perfection (Rundle). 458. Plenipo (Pethers). 459. Princesse Charlotte (Salter).	440. Princesse Thyra (Wyness). 441. Rival Little Harry (Rundle). 442. rotundiflora (Payne). 445. Stellarls (Saller). 444. White Eve (Wyness).

- Louis Figuier (Crousse) 8

DELPHINIUM.

DAUPHINELLES. - PIEDS D'ALOUETTE VIVACES.

DAOTHIREEEES FI	EDS D ALOUETTE VIVAGES.
Fr. C	
56 alanaannaidas 4 al 7	
56. alopecuroides fl. pl 5	8. elatum Mad. Gérard Leigh » 75
Fleur très-pleine, forme de renoncule	lee douze 6
de couleur violet bordé bleu foncé.	les douze. 6 »
	52. — Henry-Jacotot 4 "
1. Barlowi » 75	9. — — Hock » 50
les douze 7 »	
42. — versicolor (Flore). 1 »	les douze. 5 »
	Do. — Lecundais (Lemoine) 4 »
les douze 10 »	Flores while -
On sait que le beau Delphinium	de ciel rubané blanc; magnifique.
Duriout est a Henr presone simple.	in a manufacture of the state o
sa variété est bien double et bien pana-	11. —— Rougier 1 »
chée de tons métalliques.	Fort belle variété.
45. — vittatum (Flore) . 4 »	41 Rouillard 2 »
C'est la seconde variété qu'on ait jamais	35. — Pfitzer 1 »
obtenue du D Barlowi. Ses fleurs por-	
tent des pétales bleu de roi et d'autres de	71. — Marie Morel (Crousse) 8 »
conleur indigo, le tout orné de papilles	12. — pallidum » 50
blanches.	
	Pompons bleu de ciel de plus d'un pied
57. Belladonna 2 »	de long, fleurs très-serrées. Par sa taille
Grande fleur simple, du plus beau	élevée (6 pieds), il est très-utile pour
bleu de ciel.	grands groupes dans les jardins paysa-
	gers.
20. chellanthum Hendersoni » 50	
les douze 5 »	25. — perfectum fl. pl 1 50
Grande fleur d'un riche bleu d'azur,	S'élève à 4 1/2 pieds de hauteur; très-
centre blanc. Figuré dans le Paxton's	beaux pompons, très-longs, très-larges;
Magazine.	fleurs serrées, d'un bleu brillant très-
	foncé.
58. clatum Amédée Hans	
(Lemoine) 5 »	66. — Pompon brillant (Lem.) 3 »
2. — atroviolaceum 1 »	D.I. INT
3. — Belle Alliance » 75	Fleur pleine, les pétales extérieurs
51 C. Glym 2	d'un très-beau bleu, les pétales intérieurs
4. — delicatum 1 »	blanc bordé violet; papilles blanches.
les douze 10 »	
14. — D. Planchon 1 »	Semi-double, beau bleu de ciel, pa-
40. — Duchartre 2 »	pilles rosés.
	AG Common of comint NO
	16. — Sauveuri fl. semi-pl. » 50
64. — Gloire de St-Mandé	44. — en riche mélange,
(Chate) 3 »	les douze 2 »
Très-belles fleurs simples, plus grandes	1
que celles du D. formosum, sépales d'un	
	Très, très-belles variétés semi-doubles
beau bleu; pétales brun sombre,	de sept à huit couleurs différentes.
presque noir, velus; pompons larges,	19 Triompho de Doines
d'un pied de longueur; fleurs très-serrées.	48. — Triomphe de Poissy
Cette belle plante se ramifie et émet un	(Courant) 2 »
grand nombre de tiges florales, ne dépas-	67. — de Pontoise (Remy) 1 »
sant pas 3 pieds de hauteur.	Semi-double, sépales bleu indigo, pé-
59 Heinemanni (Lemoine) 5 »	tales bleu métallique nuancé rougeatre.
fleurs pleines, renonculiformes, bleu	62 Victor Lemoine
d'azur, reflets blancs au centre.	(Lemoine) 5 n
34. — Hermann Stenger . » 75	
	18. formosum(FL., XII, p. 7) » 25
les douze. 6 »	les douze 2 »
Très-belle variété, bleu strié blanc.	
53. — Keleleeri 3 »	
	Toujours très-recherché, produit un
Fleur double d'un beau bleu de ciel,	effet superbe en massifs: grandes et
ombré violet rougeatre, papilles blanches	larges fleurs du bleu le plus foncé, le
lamées violet.	plus riche; ne s'élève qu'à 50 centimètres
70. — Louis Figuier (Crousse) 8 »	an nine

au plus.

Fr. C. 56. hybridum Mad. Guichard 1 " Précieux! meilleure forme, plus beau que le Delph. formosum toujours si recherché. 24. — pulchrum (FLORE) . " 25 les douze . 2 " le cent . 10 " La planche de ce beau Delphinium a paru à la page 137 du XVII° volume de la FLORE. Pour massifs, c'est un digne pendant du Delphinium formosum, bleu foncé, tandis que celui-ci est d'un beau bleu de ciel tendre; ne s'élève pas plus que son compagnon, le D. formosum, 12 belles variétés de Delphinium, à mon choix
And Anthrope of the control of the c
ŒILLETS FLAMANDS.
12 variétés avec noms
Construction of the second sec
ŒILLETS REMONTANTS.
12 variétés avec noms
Fr. C.
259. Couronne Royale. Très-double, très-bien fait, d'un blanc rosé. 258. Marguerite Bonnet. Très-belles fleurs d'un blanc très-pur, bien faites, se tenant érigées, droites sans aucun secours de tuteur. Odeur suave 227. Souvenir de la Malmalson (Flore, XII, p. 151). Magnifique, bien double, de la plus belle des formes, blanc à léger reflet incarnat; reste nain
DIANTHUS PLUMARIUS.
MIGNARDISES.
12 variétés pour
Abbotsfordianus, très-belle variété de Mignardise » 75
NOUVELLES MIGNARDISES ANGLAISES. La pièce, 1 franc. 4. Dence (Turner). 7. Reine Victoria (B. D.). 8. Elcho (Maclean). N. B. Ces Mignardises sont extrêmement belles, très-doubles, bien faites. Plato est à fleurs pourpres, à large tache feu sombre vers l'onglet;
les autres variétés d'autres couleurs sont de 1er ordre.

FOUGÈRES DE PLEINE TERRE.

FILICES. - Hardy ferns.

Pour les Fougères de serres, voir Catalogue nº 127.

		**			r	0
	the state of the s	Fr.	C.	BLECHNUM L.	Fr.	u.
ABI	ANTUM L.	0			0	
116.	pedatum L	2	"	16. Spicant ramosum Kinahan	2))
	triangulare Poir	6))	83. — strictum Francis .	3	n
	LENIUM L.			84. — — contractum.	5))
3.	Trichomanes L))	50	CETERACH WILLD.		***
ATH	INITION ROTH.			17. officinarum Willb))	50
58.	asplenioides angustum M.			CYSTOPTERIS BERNH.		
	(A. Michauxi D.)	4))	18. fragilis Bernh))	75
59.	Filix Fæmina Rотн	10	50	19. — angustata Link	2	W
60.		4))	LASTREA BORY.		
61.	alatum M	6))	85. cristata Prest	2	10
62.		4	1)	21. — major	2 2))
63.		3	.))	22. — uliginosa M	2))
64.	— — coronans Sim	2))	23. dilatata Prest))	50
65.	— — coronatum M.	5))	86. erythrosora	3	a
-		1		25. Filix mas Barnesi M.	5	1)
66,	— — corymbiferum .	3))		2	
67.		1	75	26. — — crispa Sm))
4.))	19			3)
6.	— — depauperatum	-		28. — paleacea M. 1 à	2	
	Woll.	5))	87. — — polydactyla M))
68.	— — diffisso-multifi-	•		29. — — pumila M	2	"
	dum M	2))	50. — intermedia	1	50
69.	Elworthi M	2))	88. montana M	1))
7.	— — Fieldiæ M	1		89. — Nowelliana M	5	1)
9.	Frizelliæ Bain))	50	31. noveboracensis Prest))	50
70.	- laciniato-angus-			32. spinulosa	1))
	tum	5))	33. Thelypteris Prest	"	50
11.	laciniatum M	1	50	90. varia	3	7)
12.	- multiceps M	1))	ONOCLEA L.		
71.	- multisidum M	1))	54. sensibilis L))	50
72.	- Pritchardi cristat.	. 5))	OSMUNDA L.		
13.	pumilum Hort.))	50	55. regalis L	1	"
73.	— — purpureum Hort	. 1)	50	56. — cristata M	. 3	3)
74.		5))	37. — purpurascens M	1))
	stipatum W	3))	POLYPODIUM L.		
76.		1 5))	38. Dryopteris L))	50
77.	Victoriæ M	4))	59. vulgare L))	50
78.))	40. — cambricum L	3))
	CHNUN L.			41. — canariense	1	50
	boreale))	50	42. — serratum Willd	1))
	Spicant Sm	10	50	POLYSTICHUM ROTH.		
	— anomalum M	5	»	91. acrostichoides	3	n
80.		3))	43. angulare Prest., fort	5	1)
	- imbricato-erectum	0	"	92. — contractum Stansf.	3	"
81.		5))	44. — cristatum M	2	n
122	STANSF	5		272 hirsutissimum	2))
	- imbricatum M	5))	93. — plumosum M	6	1)
82.	- projectum M	9))	oo. — piumosum m	0	"

	Fr.	C.	Fr. C.
POLYSTICHUM ROTH.			SCOLOPENDRIUM SM.
45. angulare proliferum M.	1))	52. vulgare laceratum M. (en-
très-fort .			divæfolium) 5 »
107. — — Wollastoni			55. — marginatum M 2 »
110. — setosum	2))	54. — rugosum Allchin . 5 »
46. Lonchitis Roth	5))	STRUTHIOPTERIS WILLD.
SCOLOPENDRUM SM.		50	55. germanica W 1 » woodsia R. Br.
47. vulgare Sm	5 5	n)	56. obtusa Torr 2 » WOODWARDIA SMITH.
49. — digitatum W	9))	57. arcolata M. (angustifo- lia Sm.)
biferum	5))	

GUNNERA SCABRA.

(Flore, XVIII.)

C'est à M. Fr. Vander Maelen que l'on doit l'introduction en Europe du Gunnera scabra; il en a cédé toute l'édition à l'Etablissement qui, le premier, l'a mis en vente, en le faisant connaître dans l'Hortus Van Houtteanus.

Originaire des Andes du Pérou, cette plante ne s'est pas répandue cependant dans les proportions de son mérite. Elle ne devrait faire défaut dans aucun jardin où l'on pourrait lui consacrer une surface de six mètres au moins de circonférence, au Nord, dans un sol frais, en terre forte mêlée de décombres, surtout au fond. Là, ses larges feuilles, portées sur d'épais et vigoureux pétioles, acquièrent plus d'un mètre et demi de diamètre. L'ensemble simule, mais dans de vastes proportions, l'effet que produit un gigantesque specimen de Rhubarhe; mais la feuille du Gunnera est autrement belle! elle a la texture et l'ampleur de celle du Coccoloba pubescens et est reniforme. Couverture l'hiver, dans le Nord de l'Europe, dans les lieux où elle serait par trop exposée à l'action des vents.

GUNNERA MANICATA.

Prix : fort, de 10 à 25 francs.

Grandiose dans toutes ses parties, cette magnifique nouveauté a des feuilles qui atteignent jusqu'à 4 et 5 mètres de circonférence et dont la texture a la solidité de celles de notre brillant Gunnera scabra, que la nouvelle venue égale au moins en rusticité puisqu'elle conserve encore toute sa verdeur à l'entrée de l'hiver, alors que déjà le Gunnera scabra s'est préparé au repos.

GYNERIUM.

(von p	age 200.)
Fr. C.	
503. argenteum 50 c. à 2 »	1080. argenteum roseum mas. 8 »
	1081. — — superbum 10 »
748. — elegans compactum	1032. — Stenackeri fol. var. 6 »
fol. niveo-vittatis. 6 »	1092. — Wesserlingii fol.
504. — fol. albo-lineatis . 3 »	var 6 »
1077. — Marabout 4 »	Conscionate to the Sucritive

LILIUM.

Lilies. - Lis. - LILIEN.

Les Lis sont disponibles de septembre en mars.
Fr. C.
1. atrosanguineum (fulgens)
79. — maculatum
La figure qu'a donnée la Flore (Tome XV, 4° livraison, page 57) ne reproduit pas toute la beauté de cette magnifique plante. Les dimensions de ses fleurs sont bien plus grandes encore. Et le coloris! — quel admirable fond blane d'ivoire tout moucheté et ponetué de cramoisi noir! — et ce large ruban jaune d'or au centre et dans toute la longueur du limbe de chaque pétale! Ajoutons que ce beau Lis ne demande d'autres soins que ceux que l'on donne aux L. speciosum (lancifolium).
406. Browni (Flore), bulbe de 15 à 18 centimètres 4 à 6 »
Ce magnifique Lis est tout a fait rustique. Quand son bulbe est arrivé à l'apogée de sa croissance, il produit de fortes tiges de quatre pieds de hauteur terminées par des fleurs horizontales trois fois plus grandes que celles du lis blanc; elles sont d'un blanc crème à l'intérieur, ombrées de brun sombre à l'extérieur; ses étamines sont brunes (caractère distinctif). Voyez la Flore de 1843, tome 1er, page 287.
5. bulbiferum
66. Buschianum
Charmante petite miniature à nombreuses fleurs vermillon. Extra!
byzantinum (voir chalcedonicum).
byzantinum (voir chalcedonicum). 5. candidum
la douzaine 2 »
419. — flore purpureo-striato (Flore, VII, 247) » 50
Lis blane à fleur maculée de pourpre.
420. — flore pleno
Lis blane à double corolle
24. — foliis variegatis
18. Cateshæl
Fleurit en juin; fleurs rouge orangé marqué de points purpurins.
8. chalcedonicum (byzantinum)
Fleurs écarlates, pendantes, à pétales enroulés à la manière des Martagons.
colchicum (voir Szowitzianum).
10. cordifolium (Flore), (non giganteum) 6 »
Feuillage dans le genre de celui du <i>Litium giganteum</i> , fleurs en tube, blanches à l'intérieur, striées de violet à l'extérieur. Voyez Flore, III, p. 216.)
402. croceum
la douzaine 2 50
Fleurs en ombelle, rouge safrané parsemé de points noirs.
12. dahuricum (spectabile)
Fleurs d'un rouge foncé passant au jaune vers la base, tout pointillé de noir.
excelsum (voir testaceum). 15. eximium (Flore) (vrai)
Voyez la Flore, III (1847), pl. 283-284. Fleurs blanc de neige, très-longues, divisions enroulées vers l'extérieur, étamines jaunes.
fulgens (voir atrosanguineum).

Figuré dans le Ville vol. de la Flore, page 89. Ce Lis gigantesque atteint de 8 à 12 pieds de hauteur; ses feuilles sont cordiformes; ses fleurs, au nombre de 18 à 20, longues, pendantes, sont blanches à l'extérieur et rubanées de rouge violet foncé à l'intérieur. Les ognons de 20 francs sont de force à fleurir.

isabellinum (voir testaceum).						
67. (lancifolium) speciosum album .				0		75
	les douze.				7	50
	le cent				50))
200. — album fasciculatum corymbosus	m		1		1))
68. — punctatum					2	
210. — roseum		MA			"	
	les douze .	31771	10			"
	le cent	dia			10	"
211. — rubrum		rigo	1		40	50
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR						00
	7				10	- 1
72. — extra (Flore, III, 276)	te cent				40))
46 longiflanum (France)	THE WEST VALUE				Z	90
10. Idag and the (Loke)))	OG
Très-grandes fleurs blanches, divisions peu reco	la douzaine	10			9	,))
rustique. (Voir Flore, III, pl. 270.)						
195. — Liu-Kiu			13.5))	75
17. Martagon	1 to 1 to 1 to 1 to 1 to 2 to))	50
	les douze.				5))
2. — flore albo					2))
444. monadelphum					6))
Espèce s'élevant à plus d'un mètre de hauteur	. Fleurs pend	ante	s, à	di	visi	ons
tournées en dehors, jaune citron immacule. Odeur e	exquise.					
275. philadelphicum					4))
65. pinifolium					10))
149. pumilum	1000	03%	93	-	8	n
153. puniceum	ayrange and a		100		6	
roseum (voir Thomsonianum).						
speciosum (voir lancifolium).						
spectabile (voir dahuricum).						
265. superbum pyramidale (Flore)					1))
AUG. See Program B. Ja seminate (L DOUE)	la douzaine	me	1		10	
S'élève à 5, 6 et 7 pieds de hauteur; on peut le pl						

S'élève à 3, 6 et 7 pieds de hauteur; on peut le placer très-avantageusement dans les massifs de Rhododendrons que dépasseront ses fleurs terminales très-nombreuses, longnement pédicellées, à divisions roulées en dehors, orangées maculées de brun, à sommets rouges.

29. testaceum (excelsum, isabellinum) (Flore, I, 221)

les douze. 15

S'élève à 4. 3 et 6 pieds : son feuillage ressemble à celui du Lis blane (Lilium can-

S'élève à 4, 3 et 6 pieds; son feuillage ressemble à celui du Lis blanc (Lilium candidum); ses fleurs ont la forme de celles des Martagons; elles sont grandes et de couleur nankin pur.

226 PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE, 1869-1870.)
Fr. C.
271. Thomsonianum (<i>L. roseum</i>) (Flore, IX, 29)
86. — multiflorum
520. — aureum nigro-maculatum
la douzaine 10 »
(FLORE, XVI, p. 55.) Coloris tout neuf! Charmant Lis de stature naine, n'atteignant tout au plus qu'un
demi-pied de hauteur, et se couvrant de grandes fleurs jaune clair $(vrai)$ tout finement ponctué de noir.
258. — cruentum
287. — formosum
54 grandiflorum
505. — macranthum fulgens 2 »
Très-grande fleur, pétales très-larges rouge laque tigré noir.
522. — marmoratum grandiflorum
249. — venustum (Flore)
115. — vitellinum maculatum
52. tigrinum
les douze 1 50
Très-ancienne plante, toujours belle; s'élève à quatre pieds de hauteur; fleur rouge orangé tout moucheté de noir, à divisions roulées en dehors. Sa tige est violette, laineuse, bulbifère; ses bulbilles, qui tombent autour d'elle, servent aussi à la multiplier.
50. — Fortune!
154. tigrinum splendens
Superbe nouvelle espèce, d'un port majestueux, atteignant 2 mètres de hauteur et produisant plus de 23 très-grandes fleurs disposées pyramidalement. Les fleurs de cette espèce sont plus tardives, bien plus grandes, d'un rouge plus vif et à points noirs bien plus saillants que chez l'espèce commune. Admirable!
98. umbellatum atrosanguineum
222. — bicolor
Très-jolie variété à grandes fleurs moitié jaune, moitié rouge.
51. — eltrinum. Extra! Larges ombelles de grandes fleurs jaune citron pur.
155. — punctatissimum
192. Lilium umbellatum, superbes variétés en mélange, les douze. 5 »
le cent
199. — mélange très-varié et très-beau provenant de
semis

ORCHIDÉES DE PLEINE TERRE.

10.//4.

JE LIVRE : 12 espèces d'O	rchidées de pleine terre, à mon choix
pour	fr
the man the later when the later of the later of the	shower served intent ab strampro
Fr. C.	99 Ophrys myodes
1. Aceras anthropophora . 1 » Ses fleurs simulent un homme pendu.	22. Ophrys myodes » 56 Ses fleurs miment des mouches.
5. — longibracteata 2 »	les douze 5
6. Cypripedium Calceolus. » 50	
les douze 5 »	(Flore, IX, 67.) 75. — picta 2
le cent 50 »	75. — picta
C'est le joli Sabot de Vénus des Alpes.	50. — minor 2
(FLORE, XV, 121.)	Leurs fleurs miment des guêpes.
8. Epipactis latifolia » 50	60. Orchis albida (Gymnade-
9. – palustris » 50 10. – rubiginosa » 50	nia)
	24. — bifolia (Platanthera). » 50
67. Goodyera macrantha . 25 »	25. — commutata 1
La figure en a paru deux fois dans le	26. — conopsea (Gymnadenia) » 50
XVII ^o volume de la Flore, pages 413 et 415: d'une part pour en montrer la jolie	les douze 5
fleur; puis pour étaler la beauté de son	27. — foliosa
feuillage. Ces feuilles, d'un beau vert,	74. — fragrans 1
sont nettement bordées d'un large ruban	28. — fusca 1
jaune vif; un ruban tout pareil divise le limbe de la feuille et y forme de	les douze 10
petits carreaux parfaits.	Charmante espèce!
11. — pubescens 4 »	61. — globosa 1
(FLORE, XV, 107.)	30. — latifolia » 50
12. — repens » 50	31. — laxiflora » 50
68. — velutina 5 »	53. — longicornu 1
Autre espèce japonaise introduite en	55. — maculata » 50
mème temps que le Goodyera macrantha. Les feuilles du G. velutina sont d'un	les douze 5
vert presque noir et traversées, dans leur	55. — mascula » 50
longueur, par un ruban blanc pur. On	les douze 5
en trouvera le portrait à la page 113 du	36. — militaris » 50
XVII volume de la Flore. Gymnadenia albida et co-	les douze 5
nopsea (voir Orchis).	C'est l'Orchis Soldat.
62. Nigritella angustifolia	37. — Morio » 50
(Satyrium nigrum) 1 50	les douze 4
14. Ophrys apifera » 50	38 1. albo $2.$
Les fleurs simulent, à s'y méprendre,	39. — pallens 1
des abeilles.	40. — papilionacea 1 5
15. — arachnites » 50	41. — provincialis 1
Ses fleurs miment ces araignées à	42. — pyramidalis (Ana-
physionomie repoussante, qui se faufi- lent dans les appartements à l'effroi	camptis) 1
général; mais les fleurs de cette Orchi-	(FLORE, X, 159.)
dée étant chamarrées de brillantes cou-	43. — quadripunctata 1
leurs et conséquemment décoratives, ne	44. — Robertiana 1
sont effrayantes qu'au premier abord. 49. — aranifera limbata . 2 »	55. — sambucina 1
54. — atrata 2 »	51. — tephrosanthos densi-
64. — Bertoloni 1 »	folia 2
18. — fusca » 50	76. — tridentata 1 5
19. —— tricolor 2 »	46. Platanthera bifolia » 5
20. — iricolor 2 »	47. Serapias cordigera 1 5
21. — lutea	48. — Lingua 15
Charmante! à fleurs jaunes.	59. Spiranthes autumnalis. 1

PÆONIÆ HERBACEÆ.

PIVOINES HERBACEES. - Herbaceous Pæonies.

Les Pivoines herbacées sont d'une rusticité à toute épreuve; terre ordinaire de jardin, fumée par de l'engrais liquide tous les ans, en novembre, sans déranger les mottes. — Un paillis, pendant l'été, leur est très-favorable, dans les terrains secs, quand le sous-sol est privé de toute humidité.

Prix : pièce, 1 fr. - 12 belles variétés à mon choix, avec noms : 10 fr.

105. Doyen d'Enghien. Rouge pourpre.

108. Faubert. Rouge pourpre noir.

111. Joséphine Parmentier. Rose lilacé bordé blanc.

115. Louis Parmentier. Rose tendre.

126. Roi Guillaume. Pourpre violacé, extérieur des pétales blanc.

132. Camille Calot. Rose tendre, bien double.

154. Comte de Cussy. Pétales ext. pourpre clair, pét. du centre blanc carné.

155. Duguesclin. Rose Magenta, très-double.

456. Etendard du Grand-Homme. Pourpre et violet, bien double, forte

157. Faust. Pétales ext. chair rosé, pét. du centre blanc crême.

138. Général Cavaignac. Rose lilacé, pét. du centre blanc jaunâtre.

159. Fidéline. Rouge violacé, extrémité des pétales blanc.

- 140. Madem. Léonie. Blanc carné très-double. 142. Magnifica. Blanc légèrement rosé, admirable.
- 148. Zoé Calot. Rose vif, ext. des pét. bordé blanc. 150. Alba sulfurea. Pét. ext. blanc pur, pét. du centre crême, tr.-double.

152. Carlotta Grist. Rose lilacé, bien double.

155. Carnea elegans. Pét. ext. chair rosé, centre crême. 154. Clarisse. Beau rose tendre, ext. des pét. bordé blanc.

158. Cythérée. Blanc pur. Admirable!

162. Festiva maxima. Blanc pur flammé de pourpre.

165. Irma. Rose tendre bordé blanc.

166. Jeanne d'Arc. Rose lilacé, centre jaune.

167. Jules Calot. Rouge Magenta bordé blanc, tr.-double

168. L'éclatante. Rouge sang, bien double.

169. Lamartine. Rose très-tendre bordé blanc, tr.-double.

170. Madame Calot. Blanc pur.

- 171. Madame Serret. Rose lilacé bordé blanc.
- 174. Marie Stuart. Chair rosé, centre crême.

175. Nec plus ultra. Blanc jaunâtre.

177. Noémie. Lilas bordé blanc. 178. Prince impérial. Pourpre foncé.

178. Prince imperial. Pourpre fonce. 181. Rose Quintal. Violet clair, pétales du centre crême.

181. Rose Quintal. Violet. 185. Sydonie. Rose tendre.

185. Madonna. Blanc pur, centre légèrement saumoné.

PIVOINES HERBACÉES.

NOUVEAUTÉS. - A.

Ponr montrer aux amateurs la beauté de ces nouveautés, nous en publierons incessamment dans la Flore.

Prix : les treize variétés, 30 francs.

186. Abel de Puiol (Calot). Pourpre clair, très-double.

187. Atrosanguinea (») Rouge sang, très-forte fleur.

188. Belle Douaisienne (»). Rose tendre, centre jaune abricot, bordé pourpre.

189. Docteur Andry. Pourpre violacé.

190. Edmond Lebon (»). Rose vif, extra-forte fleur.

191. Eugène Verdier (»).

Fleur énorme, centre rose saumoné, extér. des pétales blanc pur.

192. Mad. Chaumy (Calot). Rose satiné, très-belle.

193. Mad. Dhour (»). Rose vif bordé blanc.

194. Mad. Lemoine (»). Blanc rosé bien double.

195. Mad. Raguet (»). Rose satiné.

196. Marie Dhour. Rose incarnat très-double.

197. Souvenir d'Aug. Miellez (*) Rouge pourpre, très-double.

198. Vicomte de Forceville (»). Rose très-vif, très-double.

PIVOINES HERBACÉES

NOUVEAUTÉS. — B.

Prix : les dix variétés. . . 60 francs.

501. Ambroise Verschaffelt (Calot), pourpre, belle forme. 502. Emile Lemoine (»), rouge pourpre imbriqué.

503. Henri Demay (»), pourpre violacé.

504. J.-Bie Rendatler (»), rose satiné, très-double. 505. Mad. Bollet (»), chair rosé à reflets blancs.

506. — Crousse (»), blanc bordé carmin vif. 507. — Lebon (»), cerise vif, accidenté blanc à reflets satinés. 508. — Victor Verdier (»), rose carmin violacé.

509. M. Paul du Ribert (»), rouge très-foncé à reflets pourpres.

510. M. Jules Lebon (»), rouge carminé vif.

Prix: les Collections A et B (prises ensemble). SO francs.

PIVOINES HERBACÉES.

DERNIÈRES NOUVEAUTÉS.

Prix : les huit variétés

SO francs.

511. Augustin Dhour (Calot).

512. Louis Van Houtte (»). 513. Mad. Loise mère (»).

514. Madem. Rose Rendatler (»).

515. Maréchal Vaillant (Calot). 516. M. Barillet-Deschamps (»).

517. M. Barral (»).

518. Souvenir de l'Exposition universelle (»).

PÆONIA TENUIFOLIA FLORE PLENO.

Prix : Pièce .

(Voir FLORE, IV, 1848, pl. 308.)

Originaire de Sibérie, cette magnifique variété de la Pxonia tenuifolia est dejà, par son feuillage seul, un ornement de jardin. Ses feuilles sont si tinement, si élégamment découpées! ses fleurs, très-grandes, très-pleines, sont de couleur sang noir vernissé; c'est une plante vivace de 1º ordre.

PHLOX.

PHLOX DECUSSATA

Élite tirée des collections de MM. Fontaine, Lierval, Sanberg, Rendatler, Pelé, Mézard, etc.

Tous de forme parfaite et bien distincts de coloris.

PRIX : Pièce, 75 c. - Les douze, à mon choix, 6 fr.

- C'est en automne, de préférence, qu'il faut planter les Phlox. Toutes nos variétés sont des plus rustiques ; elles n'exigent aucune couverture.
- 157. La croix de St.-Louis (Lierval), lilas violet régulièrement bordé de blanc.
- 167. Admirabilis (Fontaine), très-beau rose violacé, très-grande fleur.

188. Hendersoni (»), rose carmin, centre cocciné. 206. Larina (*Peté*), blanc pur; nain.

217. Triomphe de Twickel (Sanberg), rose foncé, régulièrement bordé de blanc.

245. Boule de neige (H. Demay), blanc pur.

249. Mand. Marseaux (Fontaine), blanc de lait, très-large centre carmin. 251. Mad. Moisson (»), blanc violacé à reflet bleuâtre, centre carmin.

252. Lord Byron (»).

- 254. Mad. Lierval (Lierval), rouge violet, centre écarlate foncé. 271. Comtesse de Bresson (Lierval), blanc, centre rouge très-vif.
- 273. Dr Lacroix (»), très-beau rouge foncé à reflet violet, grand effet.

274. Madem. Marie Lacroix (»), blanc, centre violet; nain.

285. Chloris (Rougier), lilas violace, centre carmin.

285. Diomède (»), violet clair bordé carmin, centre cocciné.

295. Mad. Aubin (Fontaine), rose brillant, centre rouge velouté; nain. 296. Mad. de Wendel (Lierval), fl. très-large, blanc à reflet rose lilacé, centre rouge.

506. Nec plus ultra (Lierval).

508. Raphaël (»), rose violet, centre violet pourpre.
520. Mad. Benary (Rendatler), blanc lilacé, centre rose foncé.

527. Borée (Lierval), rouge giroflée.

528. Brillant (Fontaine), rouge foncé cocciné. 529. Cassiope (»), rouge à reflet violacé.

331. Comte de Quelen (Lierval), rose saumoné, centre carmin.

552. Danaé (Fontaine), blanc à centre rose cocciné.

537. F. Desbois (Lierval), rose Hortensia, centre rouge vif.

341. Mad. de Caen (Lecerf), blanc à centre très-largement marqué de rouge pourpre.

- 544. Madem. Trotter (Lierval), blanc, centre rouge pourpre.
- 346. Mad. Berniaux (Fontaine), rose vif ombré violet, centre rouge sang. Superbe.
- 347. Mad. Charral (»), blanc pur, très-large centre rouge violet, forte ombelle.
- 349. Mad. Kumph (»), rouge brillant ombré violet, centre cocciné.
- 351. Mad. Petit (»), rose saumoné, centre rouge cerise.
- 352. Vicomtesse de Belleval (»), rouge violacé, centre écarlate; trèsforte ombelle.
- 558. M. Edouard Andry (»), rose de Chine, centre rouge cocciné.
- 359. - Quihou (»), rouge foncé violacé.
- 561. Hector Rouillard (Fontaine), rose amarante clair, centre carmin.
- 565. decussata bicolor (Lemoine), violet lilacé, centre rouge. Feuilles régulièrement bordées de jaune.
 - 366. Arth. Fontaine (Fontaine).
- 367. Alph. Karr (Fontaine), rouge saumoné, centre carmin foncé.
- 368. Comte de Lambertye (Fontaine), saumon vif.
- 569. Docteur Parnot (Fontaine), carmin brillant, centre pourpre.
- 570. Mad. Atger (Lierval), ardoisé à reflet métallique.
- 571. Ausin (»), rouge violacé flammé carmin, centre pourpre.
- 372. de Cannart d'Hamale (»), rose saumon orange, centre rouge sang.
- 573. Levrat (Fontaine), saumon rose, centre carmin et violet.
- 574. M. Allain (»), rouge carmin violet, centre rouge sang.
- 575. Bonnaud (»), rose de Chine, très-large centre carmin.
- 576. M. Delamarre (Lierval), violet amarante, centre carmin velouté.
- 577. M. Thibaut (Fontaine), saumon clair, centre violet Magenta.
- 578. Pie IX (Lierval), blanc ombré rose, centre rose foncé.
- 579. Professeur Koch (Fontaine), rose saumoné, centre violet.
- 580. Souvenir de Soultzmatt (»), ardoisé à reflet métallique, très-large centre carmin clair bordé blanc pur.
- 381. Souvenir des Ternes (Lierval), blanc pur, très-large centre rose.
- 582. Souvenir de Trianon (Fontaine), rose lilas clair, centre carmin. 585. M. Thibaut (Chaté), beau rouge amarante, centre écarlate.

PHLOX DECUSSATA.

NOUVEAUTÉS.

Prix : Pièce . . I franc Les douze, à mon choix 10 » 587. amabilis (Fontaine). 401. Rol des roses (Lierv.). 403. Vénus (»). 388. Ange gardien (Lierval). 589. aurantiaca superba (Font.). 404. Vierge Marie (»). 390. Aurore boréale (»). 405. Virgo Maria (»). 592. Figaro (»). 406. Mile Amélie Hoste (Denis). 595. Géant des batailles (»). 407. M. Damaizin (»). 408. M. Jules Chrétien (»). 594. Gloire de Neuilly (Lierv.). 395. L'avenir (Font.). 422. Egérie (Henry Demay). 596. La candeur (Lierv.). 423. Météore (»). 425. Oriflamme (»).

426. Roi des pourpres (»).

427. Rosita (»).

- 597. Liervali (»).
- 598. Madem. Christine Nilsson
- ("). 599. Prémices du bonheur (»). | 428. Séduction (»).
- 400. Rêve d'or (Font.).

PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE (1869-1870).

PHLOX OMNIFLORA (PYRAMIDALIS).

NOUVEAUTÉS.

Prix:	Pièce				1	franc.

410. Adonis (Rendatler). 414. P

411. Belle pyramide (»).

412. Caméléon (»). 413. La fraicheur (»).

232

Color Constraint Constraint

414. Panorama (Rendatler). 415. Résolution (»).

416. Sans pareil (»).

Phlox à feuillage panaché.

457. tricolor (Léon Lille), 3 francs. | 460. paniculata fol. var. 1 franc.

PHLOX DECUSSATA.

Dernières nouveautés.

Prix: Pièce 2 francs.

429. Adelina Patti. 450. Comtesse de Chambord.

451. — de la Panouse. 452. Mad. Domage.

455. - Froment.

454. — la comtesse de Malart. 455. — Marin Saison.

456. M. Charles Turner. 457. — Georges Henderson. 458. — Hugh Low.

458. — Hugh Low. 459. — Linden. 440. M. Malet.

441. - Marin Saison.

444. Queen Victoria. 446. Espérance (H. Demay),

447. Fascination (»).

451. Chapelard (Lem.). 454. decussata hybrida (R.).

452. Miss Multon (»).

458. Mad. Rendatler. 461. atropurpurea.

POTENTILLA.

Les Potentilles à fleurs doubles sont précédées d'un astérisque (*).

Fr. C. 1

671. aurantiaca superba » 50
672. *— — fl. pl » 75
673. *Aurore 1 »
757. *Bélisaire 5 »
674. bicolor elegans » 75
675. *Dr Andry 2 »
676. *Hamlet
677. Hendersoni maculata . » 75
678. Hopwoodiana » 75
758. *imbricata plena 4 »
679. *Louis Van Houtte 2 »
680. *Meirsschaerti fl. pl. (VH.) 4 »
Grande fleur, très-double, jaune d'or
tout flagellé de vermillon.
681. Menziesi » 50
936. *M. Daudin 2 »
682 *perfecta fl. pl » 75
Capucine foncé ombré jaune citron
vers l'onglet

750. *Pluton 5 »
683. *purpurea plena . . » 75
Écarlate cramoisi, très-belle forme.
684. *purpureo-lutea plena . » 75
1010. *ranunculiflora flore
pleno 1 50
759. *rosæflora plena . . 5 »

688. splendidissima . . . » 75 689. striata multiflora . . » 75 690. striatissima (VH.) . . 1 »

Grande fleur, cerise clair flagellé orange.

Fr. C.		Fr. C.
691. *Vase d'or 2 »	693. *versicolor fl. pl	. » 75
692. *variabilis fl. pl » 75	Jaune flammé et rubané roug	ge vif.
Rose bordé orange, jaune serin pana-	694. *Victor Lemoine .	. 3 n
ché capucine, etc., etc.	695. *Will. Rollisson	. 1 50

Je livre 12 belles variétés avec noms, à mon choix, pour 8 francs.

Potentilles simples et doubles, en superbe mélange (fortes touffes), les douze, 6 francs.

PRIMULA. - PRIMEVÈRES.

	THINE TELLEO.
Fr. C.	Fr. C.
Primula acaulis.	709. Primula denticulata . 1 »
697. — — alba plena » 50	710 — erosa " 78
698. — — amarantina plena » 75	710. — erosa » 75 (Flore, XV, 149.)
755 Arthur De Smet 5 »	711.† — farinosa 1 »
957. — — citrino-violacea	958. — Fortunei 5 »
pl 5 »	712. — intermedia 12 »
700. — — lilacina plena . » 75	F17
705. — — nigra plena . » 50	
704. — sulfurea plena. » 50	714.† — latifolia » 50
705. — violacea — . » 75	715.† — longiflora 1 » 1218. — luteola 2 »
945. — Auricula L 1 »	1218. — luteola 2
Type sauvage.	746 + minima
722. — Auricula » 25	(Flore, XV, 51.)
Des jardins.	940.† — Muretiana (Dinyana) 2
1990 nigre plane	1000
1229. — nigra plena . 5 » 1216. — auriculata 2 »	1098. — hivalis 3 » 717. — scotica 2 »
707.† — Candolleana 1 »	941.† — spectabilis 2 »
1217. — carniolica 3 »	942. — stricta
708. — cortusoides	706. — veris, mélange su-
10	perbe de variétés à fl.
1055. — — amæna alba . 5 »	simples, dessins fort beaux. Collection toute
1034. — — grandiflora. 1 »	nouvelle, hors ligne.
Cette magnifique plante sera prochai- nement figurée! Ses grandissimes fleurs	
du plus beau rouge Magenta, sont d'une	les 25 4 » les 50 7 »
beauté hors ligne. On la cultive égale-	le 100
ment en pot pour en orner supérieure-	
ment les serres froides et les apparte-	718.† — viscosa » 50
ments.	719. — major 1 »

PRIMULA AURICULA.

1250. — Superbe mélange pour bordures	les douze	2 50
	les vingt-cinq.	4 50
	les cinquante.	8 »
	le cent.	15 m

PRIMULA AURICULA FLORE PLENISSIMO.

Auricules à fleurs très-doubles.

Auricules à très-grandes fleurs, tout à fait pleines. Ces fleurs, extra de dimension, sont de coloris très-distincts, complètement inattendus et aussi beaux que bizarres.

La collection des cinq variétés. 50 francs.

N. B. Très-peu de plantes à vendre.

J'offre aussi l'Auricule A fleurs noires doubles, Très-pleines, Prix: 5 francs.

Le Primula Auricula flore nigro pleno (nº 1229) a été figuré page 405 du IV° vol. de la Flore.

PYRETHRUM.

La collection des *Pyrethrum* devient très-riche; dans ces derniers temps, de très-belles formes ont été obtenues. Nous avons supprimé les variétés inférieures en mérite.

			Fr. C.
Py	reti	brum carneum.	
723.	_	- carneo-album fl. pleno, blanc carné, centre imbriqué;	
		double	» 50
7-1/2		double	
,		centre plus clair; bien tuyautė; extra-double	1 0
798		- Beauté de Lacken, pétales extérieurs rouge velouté, centre	
140.		rose clair; fleur imbriquée	» 75
1110		Diini	2 0
700		 Bijou	4 10
720.		- Bonamy, petales exterieurs blane pur, centre tuyaute a	
-0-		disque jaunâtre; extra!	1 »
121.		- Bouquet rose (Lemoine), pétales extérieurs rouge clair,	NO
		centre rose carné	» 50
		- Comte de Montbron (Rendatler)	1 "
760.	-	- Dr Livingstone (Lemoine), blanc lilacé, les pétales du	
		centre tout laciniés, pétales de l'extrême centre blanc	
		pur; double	2 »
728.	-	- fulgens fl. plenissimo (Flore, XVII, 33), pétales exté-	
		rieurs rouge amarante foncé, centre tuyauté amarante	
		clair pointé blanc; extra!	1 "
729.	-	- giganteum rubrum, pétales extérieurs rouge pourpre	
		clair, centre jaunâtre, simple	» 50
1122.		- Emile Lemoine	2 »
1093.		- Gloire de Stalle (Reykaert), c'est une superbe variété,	
1 13		l'une des plus belles qui existent!	2 "
1099	_	- grandiflorum plenum	1 0
761		— grandislorum plenum	1 1
701.	NO.	velouté, pétales du centre rose foncé légèrement bordé	
			2 .
750		blane, très-bonne forme; double	
100.	-	- Hendersoni (P. f.), blanc légèrement rosé; bien double.	» 50

PYRETHRUM.	2	35
	Fr.	C.
Pyrethrum carneum.		
731 Hermann Stenger, rose lilacé, centre bien tuyauté et		
bien double	n	75
1195 - Henry Mürger	2))
hien double	1	1)
745 M. Calot, (Lemoine), rouge foncé très-beau	1))
1113 — — Modèle (Crousse)	1))
1115. — — Modèle (Crousse)	1	1)
1115 — Némésis (»)	2))
756 - Paul Journy, pétales extérieurs rose clair, centre		
tuvauté, lilas et crême; magnifique forme	1))
744 Petite Marie (Lemoine), blanc pur, renonculiforme;		
extra-double	1	"
757. — Princesse Charlotte, rose foncé	n	50
762 - Princesse de Metternich		19
738 roseum perfectum, pétales extérieurs rouge clair, centre		
imbriqué, rose tendre pointé blanc ; extra!	1	1)
750 — ruhrum plenum, pétales extérieurs rouge clair, centre		
imbriqué, rose foncé; très-bonne forme	4	1)
124. — Reine de Mohely	2))
124. — — Reine de Mohely	2	"
740 Triomphe Demay, lilas clair, renonculiforme, très-beau.	1))
741 Wilh. Krampen, pétales extérieurs rose lilacé clair,		
centre bien imbriqué; forme extra!	1))
742 multiflorum (Lemoine), pétales extérieurs rouge clair,		
centre plus clair nuancé et marginé de blanc))	75
Je livre 12 belles variétés (à mon choix) pour 6 fr.		

SAXIFRAGA. — SEDUM. — SEMPERVIVUM.

Servant à la décoration des parties rocheuses d'un jardin, les Sedum et les Sempervivum ont pour mission d'orner le côté Sud et les Saxifraga, qui alment les lieux frais, se plaisent au Nord, dans des fissures garnies de terre.

SAXIFRAGA.

PRIX: une douzaine d'espèces, à mon choix, 4 francs.

Fr. C.	r.	C.
		50
42.† — brevifolia » 50 11.†Cotyledon pyramidalis (Fl.)		
43. ajugæfolia » 50 12. crassifolia (Megasea)	1)	75
		50
		50
		50
		50
		50
		25
		50
		75
		25
51. ciliaris (Megasea) 1 » 19. fintacta		50
58. concinnata » 50 62. lasiophylla	1)	50

Fr. C.	Fr. C.
21. lingulata speciosa (Megasea) » 50	55. sibirica (Megasea) 1 »
63. Meliana » 50	48. Sponhemica condensata . » 50
22.†muscoides » 25	49. — flavescens » 50
57.† — atropurpurea » 50	54.†stellaris » 75
47. notata » 75	26. Sternbergi
58.†oppositifolia » 50	50. trifurcata » 50
23. paniculata » 50	40. umbrosa » 29
59.†pectinata » 50	29. — variegata (Flore) 1 »
24. rotundifolia » 50	purpling marrially survived and the

SEMPERVIVUM.

Prix: une douzaine d'espèces, à mon choix, 3 francs.

And the same reported in the property and the same	studies in a selvery partiets - 265
Fr. C.	Fr. C.
1.†acuminatum » » 50	45. hirtum » 50
2.†albidum 1 »	25. hispidulum » 75
42.†alpinum » 50 5.†arcnarium » 50	46. latifolium 1 »
3.†arenarium » 50	26.†Laygeri
4. tarachnoideum. » 50	27. Mettenianum » 50
5. arvernense » 50	28. montanum » 50
5. arvernense. » 50 6. assimile » 50 7.†barbulatum » 50	29.†Neilreichi 1 »
7.†barbulatum » 50	47. pauciflorum » 50
8. blandum	31.†Pittoni
8. blandum	48. Reginæ Amaliæ 2 »
9.†Brauni	49. rubicundum
10.†calcareum (californicum). » 50	
10. Tealeaceum (camornicum). » 30	52. ruthenicum
12. colchicum » 50	55. TSCHIERANI
15. Comolli	
14. cornutum	35. stenopetalum » 50
15.†Doellianum » 50	56. tectorum » 50 50. — minor » 50
16. Delassiæi 1 »	50. — minor » 50
17.†fimbriatum » 50	58. — rusticum » 75
18.†Funki	39. †tomentosum » 75
19. glaucum » 50	40. Verloti » 75
20.†globiferum » 50	51. violaceum » 75
22. theterotrichum » 50	
25. — var. bryoides » 50	41†Wulfeni » 50
25. — var. bryoides » 50 24. Heuffeli	
Housell	

SEDUM.

Prix: une douzaine d'espèces, à mon choix, & francs.

						1						
				Fr	. C.						Fr.	C.
53.	acre fol. var.))	50	45.	carneum va	riega	tum))	50
1.	Alzoon))	40	0.	Chistatum .				3)	JU
54.	albens))	50	9.	dasyphyllun	n.))	25
2.	album			"	25	10.	elegans				n	25
3.	anacampseros))	25	11.	Ewersi))	25
4.	asiaticum .))	50	12.	Forsterianu	m.))	25
5.	Beyrichianum))	50	56.	Hillebrandti))	50
6.	Brauni))	25	13.	hybridum .))	25
	brevifolium											

Fr. C. Fr. C. Fr. C. MOYENNES TIGES, pièce	
Abricotiers d'ornement, voir Armeniaca. le cent	75

ARBRES ET ARBRISSEAUX DE PLEIN AIR.

Fr. C. J	Fr. C.
22. Acer Pseudo-Platanus	45. Akebia quinata 1 »
50 c. à 1 »	(Flore, X, 85.)
25. — — dissectum (laci-	1121. Alnus barbata 1 50
The state of the s	
niatum) 1 »	
24. — — fol. aureo-var.,	47. — glutinosa aurea
fort . 50 c. à 2 »	(jeunes greffes) . 2 »
25. — purpurascens,	48. — imperialis (asple-
fort 1 »	nifolia nova). » 50
	les douze . 5 »
J	Très-beau port; feuillage très-pitto-
les cinquante . 55 »	resque; gr. feuilles régulièrement dé-
— — extra-fort, tige	coupées en lanières.
magnifique 6 »	
Superbe variété; forme de très-beaux	49. —— laciniata . 1 à 2 »
arbres au large feuillage à revers	50. — oxyacanthifol. 1 à 2 »
pourpre.	51. — quercifolia. 1 à 8 »
armanaganillari Citi	844. — rubronervia . 1 »
A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	1002. — serrulata 1 50
27. — pulchrum (nov. sp.)	
(Siebold et Zucc.). 5 »	52. — sorbifolia 1 »
28. — rubrum (coccineum) » 50	1109. — — variegata 2 50
1126. — rufinerve albo-lim-	908. — incana laciniata . 2 »
batum (japoni-	Amandier, v. Amyg-
cum argenteum). 50 »	dalus communis.
	53. Amorpha fruticosa,
00. — rugosum	-
51. — spicatum (monta-	"
num) 1 »	les douze . 4 n
52. — tataricum » 50	54. Ampelopsis hederacea
33. — — Ginnala 5 »	Міснх » 50
54. — Wagneri dissectum	les douze . 5 »
(laciniatum) 4 »	le cent 55 »
	Vigne-Vierge à grandes feuilles
768. Actinidia Kalomikta	à cinq lobes d'un beau vert luisant, ex-
(Trochostigma, Prunus	trêmement propre à garnir des murs
Kalomikta) 1 »	contre lesquels elle s'attache solidement.
55. Æsculus Hippocastanum	Ces vigoureuses feuilles restent vertes,
(Marronnier d'Inde)	longtemps encore, quand déjà celles de
50 c. à 2 »	l'Amp, hirsuta sont devenues entièrement
	rouges.
Beaux arbres d'avenue.	55. — heterophylla 1 »
56. — — flore albo pleno	56. — — fol. albo-marmo-
(FLORE) . 1 à 2 »	ratis 1 »
les douze . 10 »	
57. — — foliis argvar.	Oi.
	les douze . 5 »
	le cent 55 »
58. — — marginatis. 1 »	Espèce voisine de l'Amp. hederacea;
59 heterophylla	végétation vigoureuse, grandes feuilles
dissecta 1 »	quinquélobées; la plante devient tout à
40. — — Memmingeri 1 à 2 »	fait rouge à l'automne.
41. — rubicunda 1 à 5 »	851 Veitchi 5 »
42. — heterophylla fol.	58. Amygdalopsis Lind-
	leyi, fort 1 »
adico maig.	les douze . 8 »
43. Allantus flavescens . 2 »	le cent 50 »
Nouvelle introduction de Chine; arbre	
très-distinct, dans toutes ses parties, de	(CARR., Revue horticole, 1862,
l'Ailantus glandulosa, tout aussi vigou-	p. 91; Flore, XV, 63.)
reux, tout anssi rustique que lui.	Arbuste admirable, à très-grandes
44. — glandulosa, très-fort,	fleurs rose tres-clair delicatement sa-
pièce. 50 c. à 1 »	tiné. Ces fleurs, grandes comme une pièce de 5 fr., sont d'une délicatesse de
	ton que le pinceau n'a pu rendre. Cet
les vingt-cinq 10 à 20 »	ton que le pinecau na pu renure. Ces

ARBRES ET ARBRISS	EAUX DE PLEIN AIR. 259
arbre, introduit de Chine par Robert	Fr. C.
Fortune, est rustique comme	77. Aucuba japonica (fæm.)
un chêne.	type à feuilles vertes.
Fr. C.	1 à 2 »
59. Amygdalus communis » 50	(FLORE, XVI, 5.)
60. —— fl. pl 1 »	78. — alba variegata
61. — — fol. argmarg. 2 50	$(f \otimes m) \cdot 3$
62. — nana georgica 1 »	
65. — Persica fl. albo pl. 1 »	
64. — — camelliæflora . » 50	
65. — — dianthiflora (ca-	$80.$ — aurea $(f \otimes m.)$. 2 »
ryophylloides) » 50	81. — bicolor (masc.). 2 »
les douze . 5 »	82. — dentata (Sieb.)
66. — — rosæflora » 50	(fæm.) . 1 à 2 »
les douze . 5 »	83. — — — fol. aurvar.
67. — — fl. rubro pleno. » 50	$(f \alpha m.) \cdot 2$
	84. — — fol. aurmarg.
les douze . 5 »	$(f\alpha m.)$ 2 »
68. — versicolor » 50	85. — grandidentata
les douze . 5 »	(fæm.) 2 »
Superbes arbustes d'ornement presque	86 variegata . 5 »
tous figures dans la Flore. Voyez-y le versicolor (Flore, XIII, 51), les belles va-	87. — grandis (fæm.). 2 »
riétés à flance très doubles blanches et	88. — — latimaculata (f@m.)
riétés à fleurs très-doubles, blanches et rouges (albo pl. et rubro pleno) (Fl. X,	1 à 2 »
1 et 95), les camelliæflora et dianthiflora	
FLORE, XIII, 17 et 19), etc., etc.	
Andromada v Dain	
Andromeda, v. Prix-	91. — — maculata (f.) 8 »
Courant no 129, p. 190.	91. — — maculata (f.) 8 » 92. — — marginata (f.) 3 » 93. — — mascula
69. Aralia japonica 1 »	93. — — mascula
70. — spinosa 1 à 3 »	(masc.) 5 »
Araucaria, v. Conifères.	94. — — variegata (f.) 3 »
Arbre à liège, de Si-	95. — — luteocarpa (f.). 10 »
berie, voir Phelloden-	96. — — macrophylla (f.) 2 »
dron.	97. — — maculata (masc.) 2 »
- de Judée, v. Cercis.	98. — — — (masc. For-
- de neige, voir Chio-	TUNE) 3 »
nanthus.	99. — — mascula (vera). 5 »
978. Arbutus Rollissoni . 5 »	100. — — medio-lutea va-
71. Aristolochia Sipho . 1 »	riegata (masc.) 5 »
très-fort . 2 »	101 picta (masc.) 4 »
Plante grimpante à très-grandes feuil-	102. — — ovata (masc.) . 2 »
es, servant à tapisser des murs situés, de	103. — — punctata. 50 c. à 3 »
préférence, au Nord ou au Levant.	104. — pygmæa (masc.)
72. Armeniaca vulg. foliis	1 à 2 »
argvar. 50 c. à 1 »	
50 c. â 1 »	Azalea, voir Prix-Cou-
Abricotiers à fruits comestibles, à feuil-	rant no 129, p. 188.
age très-constamment panaché, l'un de aune, l'autre de blanc.	Azérolier, v. Cratæ-
	gus Oxyacantha, p. 242.
74. — pendula 1 »	Baguenaudier, voir
Aubépine, voir Cratæ-	Colutea, p. 241.
gus Oxyacantha, p. 242.	107. Berberis buxifolia dul-
75. Aucuba himalaica (fæm.)	cis » 50
1 à 2 »	108. — Darwini 1 à 3 »
_ (Flore, XII, 169.)	(FLORE, VI, 69.)
76. — macrophylla	109. — Fortunei » 50
(fæm.) 2 »	110. — Neuberti . 50 c. à 1 »

240 FRIA-GOURANT DE LOUIS	VAI HOUTTE (1803-1870).
Fr. C. 1	Fr. C.
111. Berberis stenophylla. 2 »	125. Bridgesia spicata 1 »
112. — trifoliata 3 à 6 »	126. Broussonetla papyri-
(Flore, I (1845), 307.)	fera » 50
113. — vulgaris atropurpu-	127. — — cucullata 1 »
rea » 50	128. — — foliis aurvar . 2 50
les douze . 4 »	129. — — dissectis . 1 »
864. — variegata 1 50	130. Buddleya curviflora . » 50
	131. — Lindleyana » 50
	1125. Buxus microphylla eleg
phylla) 1 »	var
Voir sous Mahonia. 115. Betula alba . 50 c. à 1 »	921. — (sp. Japon) 1 »
	152. Calophaca volgarica 1 à 2
116. — laciniata 2 »	1019. Calycanthus aurantiacus 1
117. — pendula, haute	155. — floridus 1 »
tige 2 à 4 »	
118. — latifolia(macrophylla) 1 »	
1001. — nigra pendula 1 50	
119. — pubescens argvar. 2 »	155. — præcox (Chimonan-
120. — rotundifolia . 1 à 2 »	thus) » 50
121. — tristis pendula 2 »	136. Caragana Altagana . 1 × 137. — Chamlagu 1 50
122. Bignonia grandiflora	The same of the sa
(Tecoma) » 75	1 1
(Flore, XI, 103.)	139. — — pendula 2 »
Très-bel arbrisseau de la Chine, sar-	1101- — Gerardiana 2 »
menteux, grimpant, à beau feuillage,	140. — gracilis 1 »
très-propre à garnir de grandes murail- les, à ceindre le tronc des arbres, à	141. — grandiflora 1 50
être conduit autour d'un lattis élevé	142. — jubata
carrément en pyramide, etc., etc. Ses	143. — spinosa (ferox) 1 50
très-grandes fleurs rouge-safran sont	144. Castanea chrysophylla
beaucoup plus grandes que celles des	(FLORE, XII, 5). 10 »
plus volumineux Petunias.	145. — vesca crispa 3 »
	146. — foliis aurva-
123. — radicans (Tecoma) fort 25	riegatis 1 50 à 3
	147. — fol. albo-varie-
le cent 10 »	gatis 4 n
Jasmin Trompette, Jasmin de Virginie. Grand et bel arbrisseau de l'Amérique	148. — fol. viridi-varie-
du Nord, sarmenteux, grimpant, s'atta-	gatis 1 50
chant aux arbres au moyen de petites	149. — heterophylla . 1 50
griffes. Beau feuillage parell a celui du	150. — — — dissecta . 1 50
précédent, mais velu en dessous, tandis	151. — intermedia 2 50
que le feuillage du Bignonia grandiflora est glabre et gaufré. Fleurs disposées en	1092. Catalpa Bungeana 50° à 1
grappes, rouge vif, à tube plus long,	1091. — Kæmpferi 50° à 1 »
mais beaucoup moins évasé que celui du	152. — pumila (Kæmpferi
précédent.	Horr.), touffe . 1 »
124. — — speciosa » 50	153. — syringæfolia . 50° à 1 »
les douze . 5 »	Forme, en fort peu de temps, de beaux
Biota, voir Conifères.	arbres d'avenue; croissance très-rapide,
Bois-bouton, voir Ce-	beau feuillage.
phalanthus, ci-après.	154. Ceanothus americanus » 50
Bonduc, voir Gymno-	1059. — Gloire de Versailles
cladus, ci-après.	(Christen) . 5 »
Bonnet-de-prêtre,	155. — hybr. Arnouldi . 1 »
voir Evonymus euro-	1060 Lucie Simon . 2 »
pæus, ci-après.	1061 Marie Simon . 5 "
Bouleau, voir Betula,	Cedrus, voir Coniferes.
page 259-240.	156. Celastrus Oriza 1 »

	411
1007 G-14: 4 17 4	
1067. Celtis Audiberti » 50	
1065. — australis fol. var 1 »	tanea, ci-dessus.
157. — cordata 1 50	
158. — Willdenowi (Rivière	gnier, semis d'un an, à 12 fr. le mille,
Amour) 2 »	de 4 ans, recépé, de 2 à 4 pieds,
159. Cephalanthus occi-	60 fr. le mille.
dentalis » 50	Chêne, voir Quercus.
Cephalotaxus, voir	Chèvrefeuille, voir
Conifères.	Lonicera, ci-après.
160. Cerasus avium pendula 1 »	181. Chimonanthus fra-
161. — præmorsa 2 »	grans (Calycanthus
162. — caproniana ranun-	præcox) » 50
culiflora 1 »	les douze . 5 »
Très-grandes fleurs blanches, très-dou-	182. Chionanthusvirginiana 2 »
bles, dont les pétales ont la symétrie de la Renoncule. Nous l'avons reçu de Hol-	Cissus, v. Ampelopsis,
lande sous le nom de Cerasus fl. pl. nova	page 258.
et de France sous le nom de Rhexi.	183. Clematis flammula . » 50
163. — cornuta 1 »	C'est notre classique Clématile blanche odorante.
164. — hortensis flore albo	19/ 0
pleno » 50	Espèce à fleurs d'un beau jaune, très-
Cerisier à fleurs doubles ordinaire.	nombreuses.
165. — — fl. roseo pleno. 3 »	185. — florida fl. pl 4 50
Magnifique nouveauté de Siebold, à	186. — — bicolor (FLORE) 4 »
grandes fleurs roses doubles.	187. — Standishi 2 »
166. — macrophylla (nico-	Magnifique variété: sa forme est irré-
tianxfolia) 1 50	prochable, son coloris, qui rappelle la
A grande feuille de tabac.	Cl. patens, a un reflet métallique qui en rehausse encore la beauté.
167. — persicifolia 2 »	188. — Fortunei 1 »
A longue feuille.	(FLORE, XV, 103.)
168. — Lauro-cerasus » 50	189. — (hybr.) Aureliana . 1 n
1004. — — angustifolia » 50 1039. — — caucasica . 1 »	190. — (—) francofurten-
1039. — — — caucasica . 1 »	sis 1 »
169. — — — colchica . » 50	Hybr. de la Cl. Vilicella et de l'azurea
170. — — rotundifolia » 50	grandistora; les sleurs, tout à fait planes,
945. — — Versailliensis » 50	tiennent de la couleur de la Viticella.
171. — Jusitanica . 50 c. à 1 »	191. — (—) Hendersoni . 1 » 192. — (—) Jackmani . 1 80
172. — Mahaleb fol. arg	1.00
marg., forte tige. 2 »	(Flore, XVI, 39.) Très-grandes fleurs d'un bleu brillant
175. — Padus aucubæfolia » 50	métallique; provient de la Cl. lanugi-
174. — — fol. var » 50	nosa fécondée par la Cl. V. Hendersoni.
175. — pumila fol. var 1 »	1062. — (—) Jeanne d'Arc
1122. — serotina asplenifol. 1 »	(Dauvesse). 10 »
176. — serratifolia 1 »	1105. — (—) perfecta 5 »
177. — virginiana » 50	193. — (—) regina (Veitch) 2 »
178. — vulgaris roseo-plena 2 »	1058. — (—) rubro-violacea 2 »
179. — umbraculifera 2 »	(FLORE, XVI, 39.)
Nain ou parasol.	194. — (—) splendida . 1 50
180. Cercis Siliquastrum . » 50	196. — lanuginosa (FL.) . 1 »
1095. —— flore albo » 50	197. — — candida 2 »
Ces Arbres de Judée forment de très- beaux buissons d'ornement de 12-15 pieds	198. — — John Gould
de hauteur et bien touffus.	Veitch 15 »
Cerisier d'ornement,	(FLORE, XVIII.)
	199. — montana » 50
voir Cerasus, ci-dessus. Chænomeles, voir Cy-	Espèce à fleurs blanches; très-florifère.
donia japonica, p. 243.	200. — patens Amalia 1 »
worth Juponecu, p. 240.	(FLORE, X.)

ATA	THE COULTER DE LOUIS	VAIT HOUTTE (1009-1070).
	Fr. C.	Fr. C
201.	Clematis patens azurea	236. Cratægus Oxyacantha
	grandiflora 1 »	bicolor fl. pl. » 50
202.	— — candidissima . 1 50	les douze 5 »
203.	Helena (FL., XI) 1 »	257. — — flexuosa 1 »
204.	— — Louisa (FL., X). 1 »	258. — — flore albo pleno » 50
205.	fl. pl. 9 »	les douze 5 »
206.		(FLORE, XV, 21.)
	(FLORE, IX) . 1 »	239. — — puniceo » 50
207.	Sophia (FL., VIII) 1 »	les douze 5 »
208.		(FLORE, XV, 21.)
209.	- Viticella fl. cærul. pl. 1 »	240. — — flore puniceo pl.
195.	— — venosa 1 »	10 +
	uette variété dont on trouvera la	
	à la page 137 du XIIIe vol. de la	
FLORE		les douze 8 »
	Colutea arborescens . » 50	The state of the s
211.	— — pygmæa 1 50	les douze 5 »
212.	— grandiflora 1 à 2 »	(FLORE, XV, 21.)
	Conifères, voir plus	245. — foliis albo-varieg. » 50
	loin.	les douze 5 »
	Copal d'Amérique,	(FLORE, sous presse.)
	voir Liquidambar, ci-	244. — Gumpperi bicolor » 50
	après.	les douze 4 »
	Corchorus, v. Kerria,	Charmante variété à fleurs blanches bordées de rose.
	ci-après.	
	Cornouiller, v. Cor-	(FLORE, XVI, 79.)
	nus, ci-dessous.	245. — — horrida » 50
215.	Cornus cærulea fol. var. 1 »	(FLORE, XIV, 201.)
214.	— mascula » 50	Porte jusqu'à 40 et 30 épines en un seul faisceau. Ces épines ont 2 et 3 cen-
215.	— — fol. var 1 »	timètres de longueur.
216.	— — fructu rubro . » 50	246 pendula, haute
217.	— — nana 1 »	tige 2 à 5 »
218.	- sanguinea » 50	247. — — pendula fl. roseo 1 »
219.	fol. var 1 à 2 »	248. — — fol. albo-va-
220.	— sibirica » 50	riegatis, busse
221.	- suecica » 50	tige » 50
222.	Corylopsis spicata . 3 »	les douze 5 »
	Corylus Avellana atro-	
	purpurea » 50	es douze
	tige, fort . 1 à 2 »	
224.	- fol. viridi-varieg. 1 50	Aubépine à tiges pendantes, à feuilles panachées de blanc.
225.	— — laciniata, fort . 1 »	Nous ne saurions assez recom-
1007.	— — macrocarpa (Noi-	mander ces ravissantes Aubépines à
	setier de Trébi-	mauder ces ravissantes Aubépines à fieurs simples et doubles. Le n° 258 est à
	zonde) 2 »	fleurs blanches très-doubles, le nº 242 à
1008.	pendula, basse tige 3 »	fleurs rouge très-doubles, le n° 239 à fleurs
1006.	— californica 2 »	simples du plus beau, du plus brillant rouge pourpre qu'il soit possible de
226.	- Colurna (byzantina) 1 »	voir; toutes ces fleurs, en gros bouquets,
228.	Cotoneaster acumi-	couvrent littéralement l'arbre qui les
	natus 2 »	porte. Les Aubépines fleurissent au prin-
229.	- buxifolius » 50	temps.
230.	— frigidus » 50	Aux prix ci-dessus, nous livrons
251.	— sinensis 5 »	les variétés de Cratægus Oxyacantha (Aubépines) en charmantes pyramides
	Cratægus californica. » 50	d'un mètre et au-delà de hauteur.
253.	— elliptica (longispina) » 50	950. — — stricta 4 »
	les douze 5 "	249. — — Zaboon 1 »
234.	- lucida » 50	les douze 8 »

	Fr. C.	Fr. C.
200	7 641	
	Daniel III	rable arbuste du Japon, dont les mil-
251.	— sanguinea » 50	lions de fleurs pourpres, groupées le
252.	- tanacetifolia » 50	paysage denuis la fin d'août jusqu'any
255.	— tomentosa » 50	long des rameaux pleureurs, égaient le paysage depuis la fin d'août jusqu'aux gelées. Tous les visiteurs s'arrêtent de-
-0.95	les douze 5 "	vant lui.
	Cryptomeria, voir	
		282. Deutzia crenata, forte
	Conifères.	touffe » 50
	Cupressus, voir idem.	les douze 4 »
	Cydonia japonica (Py-	283. — — flore pleno » 50
	rus japonica).	les douze 5 »
254.	alba » 50	le cent 25 »
996.	grandiflora. 2 »	
	variegata . 1 »	Charmante variété se couvrant d'une
255.		profusion de grandes fleurs blanches
994.		très-doubles, légèrement bordées de rose.
256.	— — atrosanguinea . 1 »	Plante d'avenir. (FLORE, XVII, 449-451.)
257.	aurora 1 »	1088 fl. albo pl 5 »
258.	candida 1 »	(FLORE, XVIII.)
259.	cardinalis 1 »	Voici le même, mais à fleurs d'un blanc
260.	— — coccinea 2 »	complètement pur et à corolles tout aussi
		pleines que celles du précédent.
261.	addjara.	1000
262.	— — lutea macrantha 5 »	1089. — — purpurata 5 »
263.	— — luteo-viridis . 1 »	Cet inépuisable Japon nous fournit
264.	Mallardi 1 »	maintenant le même type, mais à fleurs
265.	— — Moerloosei 1 »	toutes purpurines à l'extérieur qui pro-
266.	— — nana compacta. 1 »	duisent un bel effet.
	mana compactar	284. — — fol. albo-punc-
267.	— — nivea extus coc-	tatis 1 »
	cinea 1 »	285. — Fortunei 1 »
268.	— — Papeleui 1 »	
1000.	- Princesse Emi-	
-000.	lie Soutzo 2 »	les douze 4 »
995.	— — rosea grandifl.	287. — gracilis foliis ar-
999.		genteo-margi-
000	Schriptena	natis 4 n
269.	— — rubra grandiflora 1 »	Le feuillage de ce Deutzia est nette-
270.	— — sulfurea perfecta 1 »	ment bordé de blanc; l'Établissement en
271.	— — umbilicata rosea	a acquis la propriété. N'a rien de com-
	(FLORE) forte touffe 50° à 1 "	mun avec une autre variété à panachure
	les douze 5 »	brouillée.
	le cent 55 »	
040		
272.	versicolor lu-	289. — scabra, forte touffe » 50
	tescens 1 "	les douze 4 »
273.	Cytisus Alschingeri . » 50	Dierrilla, voir Weige-
Très.	-belle espèce, bien plus grande	lia.
dans to	outes ses proportions que le C. La-	290. Dimorphanthus mand-
burnun	The state of the s	shuricus 1 à 5 »
	n.	
0-1	20	
	— caucasicus » 50	Forme parasol comme l'Aralia japo-
274. 275.	— caucasicus » 50 — Laburnum, fort . » 50	Forme parasol comme l'Aralia japo- nica. Les exemplaires de 3 francs ont sur
275.	— caucasicus » 50 — Laburnum, fort . » 50 — nigricans » 50	Forme parasol comme l'Aralia japo- nica. Les exemplaires de 3 francs ont sur les brins une avance de 2 ans; leur tronc
275. 276.	— caucasicus » 50 — Laburnum, fort . » 50 — nigricans » 50	Forme parasol comme l'Aralia japo- nica. Les exemplaires de 5 francs ont sur les brins une avance de 2 ans; leur trone est épais et a 50 à 50 centimètres de
275. 276. 277.	— caucasicus » 50 — Laburnum, fort . » 50 — nigricans » 50 — reflexus 5 »	Forme parasol comme l'Aralia japo- nica. Les exemplaires de 3 francs ont sur les brins une avance de 2 ans; leur tronc
275. 276.	— caucasicus » 50 — Laburnum, fort . » 50 — nigricans » 50 — reflexus 5 » — purpureus pendu-	Forme parasol comme l'Aralia japo- nica. Les exemplaires de 5 francs ont sur les brins une avance de 2 ans; leur trone est épais et a 50 à 50 centimètres de hauteur.
275. 276. 277. 278.	— caucasicus	Forme parasol comme l'Aralia japo- nica. Les exemplaires de 5 francs ont sur les brins une avance de 2 ans; leur tronc est épais et a 50 à 50 centimètres de hauteur. 852. Biospyros Lotus 4 50
275. 276. 277. 278.	— caucasicus	Forme parasol comme l'Aralia japo- nica. Les exemplaires de 5 francs ont sur les brins une avance de 2 ans; leur tronc est épais et a 50 à 50 centimètres de hauteur. 852. Biospyros Lotus
275. 276. 277. 278.	— caucasicus	Forme parasol comme l'Aralia japo- nica. Les exemplaires de 5 francs ont sur les brins une avance de 2 ans; leur tronc est épais et a 50 à 50 centimètres de hauteur. 852. Biospyros Lotus 4 50 941. Direa palustris, fort . 10 » 291. Echinopanax horri-
275. 276. 277. 278.	— caucasicus	Forme parasol comme l'Aralia japo- nica. Les exemplaires de 5 francs ont sur les brins une avance de 2 ans; leur tronc est épais et a 50 à 50 centimètres de hauteur. 852. Biospyros Lotus 4 50 941. Direa palustris, fort . 10 » 291. Echinopanax horri- dum (Panax) 10 »
275. 276. 277. 278.	— caucasicus	Forme parasol comme l'Aralia japo- nica. Les exemplaires de 5 francs ont sur les brins une avance de 2 ans; leur trone est épais et a 50 à 50 centimètres de hauteur. 852. Biospyros Lotus 4 50 941. Direa palustris, fort . 10 » 291. Echinopanax horri- dum (Panax) 10 » Exemplaires jeunes encore, mais par-
275. 276. 277. 278. 279. 280.	— caucasicus	Forme parasol comme l'Aralia japo- nica. Les exemplaires de 5 francs ont sur les brins une avance de 2 ans; leur tronc est épais et a 50 à 50 centimètres de hauteur. 852. Biospyros Lotus 4 50 941. Direa palustris, fort . 10 » 291. Echinopanax horri- dum (Panax) 10 »
275. 276. 277. 278. 279. 280.	— caucasicus	Forme parasol comme l'Aralia japo- nica. Les exemplaires de 5 francs ont sur les brins une avance de 2 ans; leur trone est épais et a 50 à 50 centimètres de hauteur. 852. Biospyros Lotus 4 50 941. Direa palustris, fort . 10 » 291. Echinopanax horri- dum (Panax) 10 » Exemplaires jeunes encore, mais par- faitement rustiques; exposition en plein
275. 276. 277. 278. 279. 280.	— caucasicus	Forme parasol comme l'Aralia japo- nica. Les exemplaires de 5 francs ont sur les brins une avance de 2 ans; leur trone est épais et a 50 à 50 centimètres de hauteur. 852. Biospyros Lotus 4 50 941. Direa palustris, fort . 10 » 291. Echinopanax horri- dum (Panax) 10 » Exemplaires jeunes encore, mais par- faitement rustiques; exposition en plein

	Fr. C.	Fr. C.
858.	Edworthia chrysan-	520. Forsythia Fortunei . 1 »
	tha, fort 3 »	321. — Sieboldi » 50
292.	Elæagnus (Shepher-	322. — suspensa (FL.) » 50
	dia) pungens fo-	Du Japon, à longs rameaux sarmen-
	liis aureo-mar-	teux, très-propres à garnir des murailles,
	ginatis 2 »	des tonnelles, des rocailles, etc. Joli feuil-
295.	- rotundifolia 2 »	lage, nombreuses fleurs jaunes en février- mars.
1086.	— Simoni 1 50	
	Epine-Vinette, voir	325. — viridissima, fort . » 50 les douze . 5 »
	Berberis.	
201	Erable, voir Acer.	Au premier printemps, avant la venue des feuilles, grandes fleurs jaune d'or le
294.	Eurya latifolia foliis	long des tiges.
	adico minio	525. Fraxinus americana
Supe	erbe nouveauté japonaise qui ne parait pas devoir appartenir au	aucubæfolia. 1 »
	Eurya.	1097. — — dimorpha 1 50
-	Evonymus alatus (Sieb.) » 50	526. — — juglandifol. fort 2 »
296.	— — americanus . 1 »	527 salicifolia, fort. 2 »
1096.	- angustifolius » 50	853. — erispa mascula moy.
297.	— europæus aucubæ-	tige 1 50
	folius » 50	854. — — fæmina, moy.
298.	— — fructu albo . » 50	tige 1 50
955.	— — pendulus 2 »	528. — excelsior 1 »
299.	— jap. foliis elegvar. 1 »	329. — aurea 1 »
300.	— — sulfureo-	haute tige 5 »
	marginatis 1 »	
301.	tricoloribus 1 » variegatis . » 25	551. — — elegans var. 1 à 2 » 552. — — heterophylla
502.		var 1 à 5 »
505.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1110. — — myrtifolia 1 50
304.	mac. of the	1111. — Novæ-Angliæ . 1 50
505.	— — ovatus fol. aur marginatis 1 »	333. — pendula, haute
306.	— — fol. medio-	tige . 1-50 à 5 »
000.	pictis 1 »	876. — — simpl. laciniata 2 »
507.	— pulchellus 1 »	334. — — spectabilis 1 »
508.	- radicans fol. arg	335. — lenticifolia, moy. tige 2 »
	marg. 50° à 1 »	1115. — — pendula vera . 2 50
	le cent 40 »	1116. —— nana 2 50
509.	— — — aureo-pictis 1 »	556. — monophylla 1 »
310.	roseo-margin.	557. — Ornus 1 » 558. — oxycarpa 1 »
	50° à 1 »	1
-11	le cent 40 »	559. — pubescens 1 50 540. — rufa, moy. tige 2 n
311.	- Indictionals .	341. — scolopendrifolia,
512.	(Spirwa) (Flore) 1 »	moy. tige 2 "
515.		542. — serratifolia 1 »
314.	— cristata 2 »	876. — simplicifol. laciniata 2 »
315.	— fol. argmarg. 2 »	1107. — sinensis 1 50
316.	— heteroph. lacin. 2 »	Frêne, voir Fraxinus,
517.	pendula, haute	ci-dessus.
	tige 4 »	Fusain, v. Evonymus
318.	— — purpurea . 1 à 3 »	europæus, ci-dessus.
319.	major (latifo-	Gainier, voir Cercis,
	lia nigra). 2 à 4 »	ci-dessus.
1018.	— — pendula . 4 »	Genet, voir Genista,
1106.	— — Remillyensis . 4 »	ci-dessous.

	ARBRES ET ARBRISS	EAUA	DE PLEIN AIR.	440
	Fr. C.		Fi	. C.
3/5	Genista prostrata 1 »	371.	Hedera Helix japonica	
344.	- scoparia variegata,		argvar 1))
own.	tige 1 50	372.	macrophylla . »	50
545.	- sibirica » 50	373.	— — maculata	50
343.	SIDIA TOUT	010.	· les douze .	
= 10		374.	— — pensylvanica .	***
546.	Ulliotolia			***
1095.	— — flore pleno » 75	375.	The state of the s	
547.	Gleditschia Bujoti pen-	376.	— — pulchella var 1	1 ")
	dula, tige 2 »	377.	- Roegneriana ar-	
548.	- triacanthos, fort . 1 »	attition -	borea (colchica)	
	les douze . 10 »	378.	- rhombeafol. var.	
Tige	s de 6 à 12 centimètres de circon-	379.	— — tricolor	
férenc		380.	— — vitifolia 1	50
549.	horrida, fort 2 à 5 »		Hibiscus syriacus.	
550.	— — macroacanthos	381.	— — albo-plenus . »	50
	2 à 3 »	383.	— — variegatus .	50
842.	Giycine (Wist.) brachy-	384.	— — anemonæflorus	
O'Em.	botrys (Flore) . 1 »	004.	plenus	50
845.	- frutescens 1 »	385.		50
844.	- floribunda 1 »	386.		1 »
845.)))
	magnina (==-/-	388.	rastaosas promas	
846.	Jup	589 .	0.	
847.	- martinga	390.	anomograda .	50
848.	— sinensis 1-50 à 5 »	391.	— pæonifloro-ple-	MU
849.	—— alba 2 »	The state of	ALCO NO.	50
	les douze . 20 »	392.	— — purpureo-plenus	
	Griselinia littoralis . » 50	100 A	fol. argmarg.))
352.	- macrophylla 2 »	Recu	d'Amérique; feuille très-gr	ande
353.	Gymnocladus cana-	et su	d'Amérique; feuille très-gr périeurement bordée de bl	anc;
	densis 50 c. à 3 »	fleurs	pourpres, très-doubles.	
354.	Halesia tetraptera 1 »	393.	ruber	
	Halodendron argen-	394.	- rubro-plenus .	1 "
	teum (Caragana) 1-50 à 3 »	595.	- specioso-plenus	50
	Hedera Helix (LIERRE).	396.		50
3=	Tous les Hedera sont en pots,	597.	fl. pl	1 "
	expédiés en moltes.	1123.	tricolor	2 "
		398.	- variegatus ple-	
356.		000.	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	50
357.		399.	nus	
558.	arborou ar g	000.		50
559 .		100	picitus	50
560.	TO TO THE PLANT OF THE PARTY OF	400.	Trondoco Tarreg.	" 00
361.	—— aurea » 50		Hortensia, voir Hy-	
1055.	— aureo-densa . 1 »		drangea, ci-dessous.	
362.	— — canariensis 1 »	200	Houx, v. Ilex, ci-après.	
1042.	— — varieg 1 »			2 "
843.	— — chrysocarpa . 1 »	402.		
363.	— — Cullisi (Standish) 1 »	1	(120000010)	1 "
364.	— — dentata 1 »	403.	Hydrangea acuminata	3 "
365.	Doneraliensis . 1 »	404.	— glauca (nivea)	» 50
366.	— — elegans fol. var. » 50	405.	- hortensis . 50 c. à	1 50
000.	les douze . 5 »		les douze. 5 à 1	j »
567.	— — hibernica » 50	406.	- fol. argvar.	
368.	fol. aurvar. 1 »	1	50 c. à	1 "
	— — latifolia eleg	407.		2 "
369.		408.		50
770	tar.	409.		1 "
570.	— — inæquiloba 1 »	400.	- Cardiescens .	"

Fr. C.

de 2 à 3 ans, en pots.

246 PRIX-COURANT DE LOUIS	S VAN HOUTTE (1869-1870).
Fr. C.	Fr.
410. Hydrangea japonica	945. Hex Aquifolium ellip-
aurea varieg. 1 »	tica 2
411. — — Lindleyi 1 »	$451 \text{ferox} \cdot \cdot \cdot 1 \text{ à } 2$
412. — — macrocephala . 1 »	de 2 à 5 ans, en pots. 1
413. — — Otaksa 1 »	452. — — fol. albvar.
L'Hortensia Otaksa a beaucoup d'ave-	1 à 2
nir. Il s'élève à plus d'un mètre et se	de 2 à 3 ans, en pots. 1
ramifie parfaitement; mais il est bien recommandable encore sous un autre	453. — — — luteo-
point de vue décoratif: en bouturant ses	pict 1
sommités, on en obtient des plantes naines	de 2 à 5 ans, en pots. 1
à magnifique feuillage de forme pres-	454. — fol. argmarg.
qu'orbiculaire, de texture très-épaisse, se maintenant horizontalement avec la	1 à 2
plus grande vigueur et se couronnant	de 2 à 5 ans, en pots. 1
d'une vaste cime plate de larges fleurs ro-	435. — — aureo-var. 1 à 2
ses, quand la plante s'épanouit en serre,	de 2 à 5 ans, en pots. 1
et bleuissantes, dehors. Ces belles fleurs restent fraiches pendant des mois. Très-	436. — — — contort. luteo-
rustique. La Flore en a donné la figure	pictis 1
en planche double, vol. XVII, p. 55.	de 2 à 5 ans, en pots. 1
414. — — jap. rosalba . 1 »	437. — — oblong. luteo-
(FLORE, XVI, 75 et 77.)	marg 1
Quand ce bel Hydrangea jap. rosalba	de 2 à 3 ans, en pots. 1
fleurit au printemps, en serre, ses fleurs sont blanches comme la neige; tandis	438. — — Hodginsi
que les fleurs qu'il donne en plein air,	1 à 2
pendant l'été, sont peintes de la plus	de 2 à 3 ans, en pots. 1
belle couleur cochenille.	439. — — horrida marg. 1 à 2
415. — paniculata 2 »	de 2 à 3 ans, en pots. 1
416. — — grandiflora 1 »	440. — — latifolia aurea 1 à 2
(FLORE, XVI, 105.)	441. — latispina, en pots 1
417. — pubescens 1 »	442. — — laurifolia . 1 à 2
418. — sp. Impératrice Eu-	443. — — fol. aurvar. 1
génie 1 »	de 2 à 5 ans, en pots. 1
419. — sinensis » 75	444. ——— medio-
420. — stellata prolifera . 5 »	pictis 1 à 2
421. — Thunbergi 2 »	de 2 à 5 ans, en pots. 1
422. — urticæfolia » 50	445. — — nobilis fol. aur
423. Hippophae rhamnoides » 75	var 2
424. Hypericum hirsutissi-	446. — pendula 1
mum fol. var 1 à 2 »	= tige de 6 à 6 1/2
425. Idesia polycarpa (Poly-	<i>pieds</i> 5
carpa Maximowiczi) . 3 "	447.
Arbre fruitier du nord de la Chine, à magnifique feuillage; très-rustique.	7 pieds. 5 à 10
100	
426. Hex Aquifolium angu-	de 2 à 5 ans, en pots.
stifolia argvar. 1 à 2 » de 2 à 3 ans. en nots. 1 »	449. — balearica fol. tricol. 1
de 2 à 3 ans, en pots. 1 » 427. — aurea 1 »	de 2 à 3 ans, en pots. 1
$de 2 \dot{a} 5 ans, en pots. 1$	450. — Bessoni, en pots . 3
	450. — dessoni, en pois
	de 2 à 5 ans, en pots. 1
pots 1 »	452. — fol. lutpiet. 1 à 2
1 à 2 »	de 2 à 3 ans, en pots. 1
de 2 à 5 ans, en pots. 1 "	453. — canadensis fol. lut
430. —— eleg. fol. sulf	var 1 à 2
	de 2 à 3 ans, en pots. 1
var. (versail- liensis) . 1 à 2 »	454. — ciliata 1
do 9 à 7 ans en note	do 9 à 3 ame on note 4

de 2 à 3 ans, en pots.

	EAUX DE PLEIN AIR. 247
Fr. C. 1	Fr. C.
455. Tlex ciliata aureo-mar-	480. Kerria japon. fl. sim-
ginata5 à 25 »	plici » 50
Le plus gentil des Houx, le plus mignon,	481. — — — pleno » 50
le mieux panaché de tous; aussi propre à	482. — — — fol. argen-
la culture en pots, comme ornement tout	teo-marg. » 50
spécial, que pour la décoration des petits	485. — — ramulis aureo-
massifs d'élite en pleine terre, car il est	
tout à fait rustique.	TO BE THE COURT OF THE PARTY OF
456. — — intermedia 1 »	les douze 5 »
de 2 à 3 ans, en pots . 1 »	Bois panaché.
457. — cornuta, en pots . 2 »	484. Koelreuteria panicu-
FOI.	lata 50 c. à 1 50
	Ledum, voir Prix-Cou-
(LEONE) .	rant, no 129, page 191.
Gentille espèce japonaise à petit feuil-	485. Lespedeza bicolor . 1 »
lage; M. Fortune nous a particulière- ment signalé cette plante; au Japon, on	Lierre, voir Hedera.
ment signale cette plante; au Japon, on	
en forme des naies sociaes comme des	486. Ligustrum coriaceum 2 »
murs.	487. — glabrum fol. aureo-
459. — latifolia, en pots. 2 »	variegatis 1 »
948. — myrtifolia va-	488. — Ibota » 50
riegata 2 »	1100 japon.fol.arg.marg. 5 »
460. — variegata 5 »	489. — — — aurvar 2 »
461. — Fortunei, de 2 à	490 multiflorum » 50
3 ans, en pots 2 »	491. — ovalifolium, fort . » 50
462. — furcata, de 2à 3 ans,	
the poto	le cent 25 »
and the same of th	492. — fol. aureo-marg. 1 »
464. — microcarpa, en pots 2 »	495. — sinense » 50
465. — ovata, en pots 1 »	494. — syringæfolium » 75
466. — prunifolia, de 2 à	495. — vulgare » 25
3 ans, en pots 1 "	496. — — aureum 1 »
467. — Tarajo, de 2 à 3 ans,	497. — — fol. aureo-marg. » 50
en pots 2 »	tiges 1 »
Collection de Houx (Ilex) :	498. — — fructu albo » 50
JE LIVRE:	499. — — pendulum 1 »
	Tige de 60° à 1 ^m de hauteur.
nots forts nièce 5 à 10 »	500. — — — fol. aureo-
poto, 10, 60, ptoco	The state of the s
468. Indigofera Awafusi . 1 »	marg 1 »
469. — decora 1 »	Greffés sur tige de 1 mètre.
470. — — alba 1 50	Lilas, voir Syringa.
471. — Dosua » 50	501. Liquidambar styraci-
472. Jasminum nudiflorum » 50	flua 50 c. à 2 »
les douze 5 »	502. Liriodendron Tulipi-
Jasmin rustique fleurissant avant la	fera. 50 c. à 5 »
venue du feuillage.	les douze. 4 à 50 »
475. Juglans ailantifolia . 10 »	505. — — fol. aurvar 5 »
Nouveauté japonaise, à feuillage d'une	
dimension extraordinaire.	les douze 4 »
474. — cinerea 1 »	505. — — fol.aurreticul.
475. — mandshurica 5 »	très-fort » 75
476. — nigra 75 c. à 2 »	les douze 6 »
477. — regia laciniata 1-50 à 3 »	506. — Browni 2 »
478. — monophylla . 5 »	507. — etrusca 1 »
479. Kadsura japonica fol.	508. — flava » 50
	509. — flexuosa 1 »
Kalmfa voir Prix-Cou-	
rant no 129, page 191.	511. — Magnevillæ 1 »

248

210 I MILL GOODWING DE MOOIS	THE HOUSE (1000-1070).
F. C.	Fr. C
512. Lonicera pallida 1 »	541. Mespilus germanica
513. — Periclymenum se-	
	0=0
rotina 1 »	936. — — aurvar 1
514. — Schmidtiana 1 »	1098. — à gros fruits » 50
515. — Shepherdi 1 »	542. Morus alba, fort . 1 à 5
516. — Youngi 1 »	543. — Kæmpferi, fort . 1
517. Maclura aurantiaca . » 50	544. — neapolitana 2
518. — — fol. albo-punct. 2 »	545. — nervosa 1
519. — tricuspidata 1 »	Mûrier à papier,
Magnolia, voir Prix-	voir Broussonetia,
Courant nº 129, p. 191.	
520. Mahonia Aquifolium,	page 240.
fort » 50	Nerprun, voir Rham-
le cent, fort . 40 »	nus.
521. — Beali 2 »	Noisetier, voir Corylus.
	Noyer, voir Juglans.
522. — fascicularis 3 »	— à f. de frêne,
525. — gracilis 2 » 524. — intermedia 2 » 525. — japonica (FLore) . 2 » 526. — Leschenaulti 5 »	voir Pterocarya.
524. — intermedia 2 »	Oranger des Osa-
525. — japonica (Flore) . 2 »	ges, voir Maclura.
	Orme, voir Ulmus.
527. — nepalensis 2 »	546. Osmanthus Aquifolium 1
528. — pallida 1 50	547. — — fol. albo-margin. 2
529. — trifurca 3 »	548. — — aurmargin. 2
550. Malus baccata fl. pl 1 »	549. — heterophyllus
551. — — fol. aureo-var 1 »	
552. — — fructu flavo . 1 »	
533. — — rubro 1 »	
534. — floribunda 1 »	550. — — reticulatus 5
les douze 8 »	551. — — rotundifolius . 3
	552. Paliurus aculeatus . » 2
Nous avons publié trois planches re-	553. — lucidus 1
présentant : d'abord, une branche de cet arbuste vue de près, en fleurs; puis l'ar-	554. Paulownia imperialis
buste en entier vu couvert de boutons à	1 à 2
buste en entier vu couvert de boutons à fleurs, et, enfin, le même bel arbuste vu	555. Pavia californica (Flore) 1
entierement fleuri. — Sous tous ces as-	556. — digitata 2
pects, il est admirable au printemps.	557. — flava 1 à 3
(Flore, XV, 160-165.)	558. — ohioensis 1 >
Nous pouvons, aujourd'hui, signaler	559. — rubra 1 à 3
Nous pouvons, aujourd'hui, signaler un mérite tout spécial inhérent au Malus floribunda : c'est que le trop cé-	560. — spicata (macrostachya)
Malus floribunda : c'est que le trop cé-	50. c. à 1
lèbre puceron lanigère le respecte com-	Pêchers à fleurs
plètement!	doubles de For-
$555 Ringo \dots 1$ »	tune, voir Amygda-
556. — spectabilis fl. albo	
pleno 1 »	lus Persica fl. pl.
557. — — Kaido 1 »	561. Periploca græca, fort » 50
558. — Toringo 1 »	les douze 4 >
Pommiers du Japon à fleurs et à fruits	Peuplier, voir Populus.
d'ornement.	562. Phellodendron amu-
539. Marlea bryoniæfolia . 5 »	rense (Sibérie) 5 x
Marronnier, voir Æs-	Grand arbre de l'Amour, produisan
culus, page 238.	le liége de Sibérie.
080 Maximorylagia sinan	
980. Maximowiczta sinen-	563. Philadelphus corona-
sis 2 »	rius » 50
(FLORE, XV, 175.)	564. — — flore pleno » 50
340. Menispermum dauri-	565. — — fol. argmarg. 1 "
cum » 50	566. — — aurvarieg. 1 »

Fr. C. (Fr. C.
567. Philadelphus corona-	589. Prunus domestica fol.
rius nivalis	argmarg » 50
subplenus . 1 »	1114. — — fol. aurmarg. 10 »
	Non pas l'ancienne, mais une bril-
568. — Zeyheri myrti-	lante variété nouvelle.
Tollab.	589 Sanctæ Cathari-
569. — grandiflorus spe-	næ aucubæfol. » 50
ciosissimus » 50	
les douze 4 »	
Nouveauté d'un mérite extrême, ap-	590. — sinensis flore albo
police à jouer un vole important dans	pleno 1 »
l'ornementation de nos bosquets! Ses	les douze . 8 »
buissons a un metre de nauteur, a perne,	Charmant petit prunier à fleurs blan-
se couvrent littéralement de fleurs aussi grandes que celles de son type.	ches doubles en rosette.
	591. — — fl. roseo pleno. 1 »
570. — Keteleeri fl. pl » 50	les douze . 8 »
571. — nanus » 50	Le même à fleurs roses doubles en
les douze 4 »	rosette.
572. — — fol. argvar 1 »	592. — spinosa fl. pl » 50
573. — nepalensis fol. var. » 50	595. — tomentosa 2 »
574. — Satzumanni » 50	Charmante nouveauté se couvrant de
575. Platanus occidentalis	petits fruits rouge corail. Sera figurée
50 c. à 5 »	dans la Flore.
576. — — fol. aurvar 5 »	58. — triloba (voir Amyg-
577. —— laciniatus . 1 à 2 »	dalopsis Lindleyi).
	594. — virgata flore rosco
0.0.	pleno 5 »
579. Platycrater arguta . 1 »	
1117. Podocytisus carama-	Superbe nouveauté de Von Siebold que
nicus 3 »	je livre en beaux exemplaires.
Poiriers d'ornement,	595. Ptelea trifoliata » 25
voir Pyrus et Cydonia.	596. — — fol. var » 50
425. Polycarpa Maximo-	597. Pterocarya caucasica
wiczi (Idesia) 3 »	1 à 5 »
Pommiers d'orne-	598. — lævigata 1 à 5 »
ment, voir Malus.	599. Pterostyrax hispidum 1 »
580. Populus albo-nivea.	Nouveauté du Japon.
25 c. à 1 »	
Tige de 6 à 10 centimètres de circonfé-	
rence.	— japonica (v. Cydonia).
- '' ' '' '	- Malus (voir Malus).
ool. Belomment	601. — salicifolia 1 »
582. — canadensis Eugène (Simon-Louis) . » 25	1129. — ussuriensis 1 »
(2000)	602. Quercus Aegilops 2 »
les douze . 2 »	603 bicolor platanoides,
583. — fastigiata . 50 c. à 2 »	(pannosa, Michauxi
(Peuplier d'Italie.)	var.) 1 50
1113. — grandidentata 2 50	604 Cerris fol. argmar-
584 Lindleyana crispa. » 50	ginatis 5 »
585. — macrophylla (cordi-	605. — coccinea 1 à 2 »
	Mêmes mérites que le Quercus rubra
1112. — Parasol de St-Ju-	page 205.
lien 2 »	606. — Daïmyo 20 »
No.	
South Sunt Colons .	0
BEO WOWNED T	608. — lusitanica Mirbecki (Zan). 2 »
587. — tremula pendula,	
tige 5 »	609. — Robur asplenifolia,
Pruniers d'orne-	tige de 2 mètres . 4
ment, v. Prunus.	610. — — aurea, tige 3
The same of the same way	20

250 PRIX-COURANT DE LOUIS	VAN HOUTTE (1809-1870).
Fr. C.	Fr. C
611. Quereus Robur cucul-	850. Ribes speciosum 1
lata fol. eleg	658. Robinia hispida com-
var 1-50 à 5 »	plexa, basse tige » 50
612. — — Dauvessei pen-	les douze 5
dula, très-belle	demi-tige 1
tige, 2 à 3 mèt. 5 »	les douze 10
615. — — dissecta 1 50	639 rosea, basse tige. » 50
	les douze 5
	moy.tige 1
	les douze 10
	643. — Pseudacacia, 25 c. à 1
The state of the s	644. — aurea 1 x
619. — nigra $(vrai)$. 3 »	
greffé sur tige . 5 »	tige 1 »
(FLORE, XVII, 119).	646. — Bessoniana, moy. tige 1
620. — — pectinata, moy.	
tige 3 »	
621. — pyramidalis (fasti-	647. — — coluteoides » 50
giata), fort 1-50 à 3 »	les douze 5 »
605. — rubra 1 à 2 »	648. — — Decaisneana
C'est le magnifique Chêne rouge d'Amé-	(FL.) fort 1 »
rique, rustique comme un Chêne d'Eu- rope. Il forme de si beaux arbres d'un	les douze 10 »
beau vert pendant l'été, tout rouges pen-	A fleurs roses, bien plus vigoureux de croissance que l'Acacia commun et pro-
dant le cours de l'automne. Le contraste	duisant beaucoup plus d'effet; ses tiges
que produit ce feuillage du plus beau	duisant beaucoup plus d'effet; ses tiges atteignent de 2 à 3 mètres en une année.
carmin avec le noir jais que montrent nos chênes et nos hêtres noirs, est splen-	649. — — fastigiata » 50
dide et ne saurait être assez utilisé dans	650. — — Gondouini, moy.
les plantations.	tige 1 »
622. Raphiolepis ovata . 5 »	les douze 10 »
Très-bel arbuste, large feuillage épais,	640. — — inermis, tige de
persistant, dont les rameaux serrés se terminent en épis de fleurs blanches	6 pieds 1 »
terminent en épis de fleurs blanches	tige de 7-8 pieds 1 50
très-compactes.	C'est l'Acacia Parasol par excellence;
625. Rhamnus chlorophorus » 50	l'Établissement en possède de toutes di-
624. — utilis (Green Dye). » 50	mensions. 641. — — pyramidalis
les douze 4 »	(fastigiata) . » 50
Plantes tinctoriales servant à la fabri-	les douze 5 »
cation de l'Indigo vert.	642. — — fol. argvar.,
Rhododendron, voir	moy. tige 1 »
Prix-Courant no 129,	651. — — linifolia, moy.
page; 178.	tige 1 »
625. Rhodotypus kerrioides » 50	Acacia fort curieux, à petit feuillage.
les douze 4 "	652. — — monophylla (uni-
626. Rhus Cotinus, fort . » 50	folia) » 50
les douze 4 »	les douze 5 »
627. — elegans (glabra) 50°à 1 »	Donne presque toujours de très-gran-
628. — glabra lacinata 3 »	des feuilles isolees.
629. — semialata 3 »	653. — — patula » 50
630. — succedanea 5 »	894 pendula, tige . 3 »
631. — trifoliata » 50	654. — spectabilis 1 »
632. — typhina . 50 c. à 1 »	les douze 10 »
633. Ribes Gordoni » 50	655 tortuosa, moy.
634. — nigrum fol. laciniatis » 50	tige 1 »
655. — sanguineum » 50	les douze 10 »
636. —— fl. pl. (Flore) . » 50	Ronces d'ornement,
637. — foliis laciniatis. 1 »	voir Rubus ci-dessous.

	1	Fr.	C. 1	100.00
1014. Rubus frut. fl. alb. p	ol.))	50	976.
1015. — — roseo pl.		מנ	50	
1016 rubro pl.))	50	977.
656. — laciniatus		19	50	689.
657 — pobilis		>)	50	690.
1015. — — roseo pl. 1016. — — rubro pl. 656. — laciniatus 657. — nobilis 658. — spectabilis 659. — fracta flavo		30	50	691.
659. — fructu flavo.		1))	692.
660 rubro		1))	693.
 661. Salix americana pe dula, tiges. 662. — annularis. 1 5 665. — babylonica. 50 	n-			
dula, tiges	2 à	4))	694.
662 - annularis . 1 5	0 à	3))	695.
665. — babylonica, 50	c. à	1	50	1000
Le Saule pleureur; tiges de	6 à 1	0 c	en-	696.
timètres.				897.
664. — californica		1)	50	697.
665. — caprea pendula 666. — tricolor		3	2)	0.8
666. — - tricolor))	50	Très-
les douze .		4))	blanche
tige		2))	lage. 699.
667. — laurifolia variega	ata	1	50	700.
668. — regalis		20	25	700.
668. — regalis les douze .		2))	Extra
Saule à fenille blanche, très-	orn	em	en-	le Sp.
tal, excellent pour menus liens				701.
669. — rosmarinifolia . les douze .))	25	702.
les douze.		2))	703.
1105 Salomoni		1	50	704.
Sambucus, la pièce))	50	100
670. — canadensis.				705.
671 nigra flore pleno.				= 1
672. — — foliis aureis. 673. — — laciniatis.				Genr
673. — — laciniatis.				rouges
674. — — maculatis.				710.
675. — — marginati 676. — — fructu albo.	S.			62 7
676. — — fructu albo.				
677. — — viridi				711
678. — heterophylla.				Plant
678. — — heterophylla. 679. — — monstrosa.				symétr très-flo
680. — — rotundifolia.				pour b
895. — pyramidalis		1	1)	712.
681. — racemosa.				512.
681. — racemosa. 682. — foliis var.				THE REAL PROPERTY.
Saule, voir Salix.				715.
085. Shepherdia argent	tea	Á		
(Elmanus)		1	.))	698.
084. — pungens foliis a	au-	-		-
reo-marginatu	IS.))	706.
Udil. Potleys		3)	50	707.
080. — — fol. var))	50	709.
686. — fol. var		3	3)	714.
688 japonica		1))	724.
les douze.		10))	727.
le cent		10	1)	715.
Ne gèle pas à l'exposition Admirable arbuste du Japon feuillage persistant, à belles ba	du	No	ord.	716.
Admirable arbuste du Japon	1, à	b	eau	Bel a
reumage persistant, à belles ba	ares	co	rall	grande

085. — reflexa » 50 | 707. — — rosea . . 1 » 686. — — fol. var . . . » 50 | 709. — Fontanesi rosea 1 » 687. Skimmia fragrans . . 5 » 714. — intermedia . . 1 » 688. — japonica . . . 1 » 724. — syringæfolia . 1 » 727. — Van Houttei . 1 » 727. — Van Houttei . 1 » 728. — lævigata . . . 1 » 715. — lævigata . . . 1 » 50 | 716. — Lindleyana . . . » 50 | 8el arbuste, très-beau feuillage, très-grandes panicules droites à fleurs blanches.

Control of the Contro		
the second second	Fr.	C.
976. Skimmia japonica mas-		
cula	3))
oll Tullilla	3	1)
689. — oblata	3))
690. Sophora japonica. 18	13))
691. — — pendula, tige 3	à 5))
692 variegata, fort 2	15	1)
693. Sorbus Aucuparia pen-		
dula fol. var., tige.	4))
694. — longifolia laciniata.	1	1)
695. — macrophylla rotun-		
difolia	1))
696. Spiræa amæna))	50
897. — amurensis	1))
697. — ariæfolia))	75
les douze	6	1)
Très-grandes et magnifiques par	nicu	iles
blanches des plus élégantes; beau	ı fe	uil-
lage.		
699. — Blumei))	50
	1)	25
les douze	2	50
Extra, nain, beaucoup plus bea	au c	que
le Sp. Douglasi, épi plus gros. 701. — carpinifolia	1)	50
702. — confusa	1	"
703. — corymbosa))	50
704. — Corymbosa		25
les douze		50
	1)	50
705. — eximia les douze		»)
Genre du Sp. californica, mais à		
ronges; magnifique.	inc	uis
710 Fortunei (FL. IX)		
(callosa)))	25
les douze		50
711 - alba (callosa alba)		75
Plante très-naine, à rameaux	tr	ès-
symétriquement disposes, tres-to	nun	us;
très-florifère, blanc pur; mag	nifi	que
712. — — macrophylla	1	"
))
512. — grandiflora (Exocor-	1	
dia)		25
715. — Hookeri	2	
les douze		50 25
698. — hybr. Billiardi .	"	
les douze.	2	50
706. — — expansa alba .	1))
707. $-$ - rosea	1))
709. — Fontanesi rosea	1))
714. — — intermedia	1))
724. — — syringæfolia . 727. — — Van Houttei .	1))
727. — — Van Houttei.	1))

ADA THIA-GOURANT DE LOUIS	VAI 110011E (1009-1070).
Fr. C.	P. C
717. Spiræa lobata » 25	748. Syringa vulgaris Gloire
717. Spiraca lobata » 25	
les douze 2 50	de Moulins » 50
718. — — flore rubro 1 »	les douze 5 »
719. — pachystachys » 50	L'un des plus beaux Lilas connus.
Feuillage du Sp. callosa, fleur rose pur-	
purin en ombelles très-planes; remonte	749. — — Goliath 3 »
parfaitement.	750. — — Liberti » 50
	751. — — lovaniensis, vrai » 50
720. — prunifolia fl. pl » 50	les douze 5 »
(FLORE.)	
les douze 5 »	754. — Prof. E. Stock-
721. — Reevesi » 50	hardt1 »
	756. — — virginalis » 50
les douze 5 »	
722. — — flore pleno (FL.) » 75	
723. — Regeliana (Nobleana) » 50	758. — germanica » 50
les douze 5 »	759. — japonica 1 à 3 »
	760. — parviflora (Flore). » 50
725. — Thunbergi » 50	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR
726. — tomentosa » 50	10.0
855. Stachyurus præcox . 3 »	1013. — tetrandra purpurea 1 »
Nouveauté du Japon.	Tecoma, v. Bignonia.
728. Staphylea Bumalda . 2 »	761. Tilla americana alba 1 à 2 »
WOO	762. — — rubra (macro-
729. — colchica 1 »	
Sureau, v. Sambucus.	phylla) . 1 à 2 »
Sycomore, voir Acer	763. — argentea, belle pyr. 3 »
Pseudo-Platanus.	764. — — pendula, haute
750. Symphoricarpos ra-	tige 3 à 4 »
	765. — — — fol. aurvar.
cemosus fol. aurvar. » 50	
1020. Syringa Emodi 1 »	3 à 5 »
731. — Josikæa » 50	1120. — euchlora (dasystyla) 2 »
732. — ligustrifolia 1 »	856. — europæa fol. arg
	var 2 50
733. — oblata 1 »	
734. — sinensis fl. albido	766. — filicifolia 2 »
fort » 50	767. — — laciniata . 1 à 2 »
755. — - rhotomagensis	857. — — platyphylla. 1 à 2 »
	Tilleul, voir Tilia.
bicolor » 50	
756. — — Steencruyssei, » 50	Troëne, v. Ligustrum.
737. — vulgaris, fort » 25	Testipier, voir Lirio-
C'est le Lilas commun.	dendron.
738. — — Amb. Verschaf-	768. Trochostigma volubile
felt 1 »	
759. — Béranger (Si-	Arbuste ornemental des bords du fleuve
mon-Louis) . 5 »	Amour, atteignant6 à 7 pieds de hauteur;
740 Charles X » 50	fleurs blanches à odeur suave, fruits
	comestibles (Maximow.).
les douze 5 »	769. Ulmus americana cucul-
741. — — Delepine » 50	The state of the s
742. — D Lindley (FL.)	
fort (le vrai) . 1 »	1037. — — pendula 3 »
	770. — campestris adianti-
	folia 1 »
Magnifiques thyrses très-denses, d'un	
violet purpurin brillant. C'est, sans con-	771. —— aurea 5 »
tredit, le plus majestueux de tous les	772. — — Berardi 2 50
Lilas! La planche double que la Flore en	773. — — crispa 1 »
a donnée (XIV, 237) en est la représenta-	774. — — elegans fol.
tion fidèle. On sait que pour se montrer dans toute sa beauté, il faut qu'un Lilas	
dans toute sa beaute, il laut qu'un Lilas	argvar. 1 à 2 »
ait au moins trois ans de plantation.	775. — — fol. albvar. 1 à 2 »
743. — — Dr Noble 1 »	haute tige, fort . 3 à 6 »
745. — — flore pleno » 50	776. — gracilis(Miniature
746. — foliis aurvar. » 50 1	de Loisel) 1 »

	Fr. C	. 1
777.	Ulmus campestris hori-	811. Vitis lanata
	zontalis, tige	812. — Sieboldi
	de 7-8 pieds 3 à 5	0.1-
778.	latifolia fol. arg	814. Weigelia at
		0411
779.		
110.	1 0 1 1	000
780.		0101
100.	pendula, haute	les
701	tige 2 à 4 »	
781.	fol.albo-var.,	les
700	tiye 2 à 5 »	200001
782.	— — plumosa . 1 à 2 »	les a
001	haute tige. 4 à 6 »	Corolle blanc pur, g
904.	——— aurea 5 »	large macule jaune d'e
1104.	— — punctata 1 50	férieure. Port du W
785.	purpurea . 1 à 4 »	mieux dressé.
784.	— — pyramidalis Dam-	819. — striata
	pieri, hte tige 1 à 4 »	les o
785.	tricolor 1 à 2 »	Corolle striée de
786.	- fastigiata 1 à 2 »	rouge sang; fleur m
787.	— fulva 1 »	W. amabilis.
788.	— incisa 1 »	820. — — Van H
789.	- Keaki (Planera) . 3 »	les d
790.	- montana 1 »	Corolle carmin lave
791.	— monumentalis 1 »	larges macules blanc p
792.		violacé; port du W. an
795.	1.	821. — arborea g
1102.	***	(Crouse
-104.	- Webbiana 2 50	822. — arboresce.
	Vernis da Japon, v.	color (Le
794.	Ailantus, ci-dessus.	825. — floribunda
	Viburnum anglicum. 1 »	824. — hortensis
796.	- crispum 2 » - dentatum 1 50	1099. — hybr. Lav
797.	- dentatum 1 50	825. — purpurata
700	- Lantana » 25	826. — rosea (FLO
798.	— — fol. albo-punc-	les de
700	tatis 5 .»	827. — — Desboi
799.		828. — — nana fe
800.	- macrocephalum(FL.)	les do
	1 à 3 »	Stature naine, mais to
	les douze 10 à 30 »	nachure est plus belle, b
801.	- macrophyllum 1 »	que celle du W. amabili
802.	- Opulus fol. var 1 »	ce dernier, les feuilles se
803.	— _ sterile (Boule-de-	pées, tandis que, dans
	neige) fort » 50	elles sont bien planes et
	les douze 5 »	est beaucoup plus blane W. rosea.
804.	- plicatum (Flore) . 1 »	
	- tomentosum . 3 »	Weigelia en n
806.	- prunifolium » 50	superbe de s
	- punicæfolium 2 »	dénommés, for
	- tomentosum 1 50	fes, pièce.
	igne-vierge, voir Am-	le cent
	pelopsis, ci-dessus.	Les Weigelia so
	iorne, voir Viburnum.	profusion dans les boso blissement. Au printemp
809 W	Irgilea lutea 1 à 2 »	brables bouquets de fleur
810	Itis amurensis » 50	blanches v produisent
10.	les douze 5 »	effet. Ils succèdent aux Ils se maintiennent per
	co would o »	us se maintiennent per

Fr. C. cordifolia . n 50 50)) rgi .)) 50 mabilis (FL.) 50 2) (FLORE))) 50 douze. 3) var. (FLORE) 50 1) douze. 3) newegeni. 50 douze. 5)) ne (FLORE). » 50 douze . 5 gorge jaune paille. or à la division in-V. amabilis, mais » 50 douze. 5 blanc et maculée noyenne; port du Houttei (FL.) » 50

louze. . 5 " é de rose, à trèsour; intérieur lilas mabilis.

randiflora

se) . . 1 ens versiemoine) . 1 a. 50 nivea 1 3) allei. 33 1 a . . 11

ORE) . 50 ouze. 5 1) isi 50)) ol. varieg. 50 >> ouze.

rès-étalée; sa paien mieux définie is fol. var. Dans ont souvent crisle nouveau gain, t la panachure en che. Il dérive du

nélange semis non rtes touf-50 >> 30

ont répandus avec quets de cet Étaos, leurs innomrs rouges, roses, un merveilleux lilas (Syringa). ndant un mois 20*

dans toute leur beauté, par leurs fleurs,	Fr. C	
et pendant tout l'été par leur beau feuil-	833. Wistaria japonica 3	()
lage.	Nouveauté japonaise.	
Fr. C.	854. — multijuga 2	n
829. Wistaria brachybotrys	855. — sinensis 1 50 à 5	0)
(Glycine) 1 »	836 alba 2	0)
850. — frutescens 1 »	les douze 20	D)
851. — — floribunda 1 »	837. Xanthoxylon fraxi-	
832. — — magnifica (FL.) 1 »	neum2	,
fort 1 »	838. Xylosteum Philomelæ 1	

Une quarantaine d'hectares en pépinières.

Grand nombre d'arbres formés, forts, pour plantations. Choix très-varié d'arbustes de 20 à 40 francs le cent,

CONIFÈRES.

(LA PLUPART EN POTS.)

	The state of the state of the second state of
Fr. C.	Fr. C.
Abies.	16. Ables Gordoniana, species
196. — acicularis 3 »	Van Couver 10 à 40 »
1. — Alcockiana, voir Picea.	17. — grandis (lasiocarpa)
2. — amabilis, vrai 10 à 25 »	semis de 3 ans 3 »
180. — balsamea metensis . 2 »	——————————————————————————————————————
181. — — nana 2 »	18. — Hookeri, voir Tsuga.
197. — bicolor 5 »	19. — inverta, voir Picea.
4. — bifida (A. firma) semis	154 jezoensis, voir Keteleeria.
de 4 ans 4 »	20 Menziesi, voir Picea.
les douze 40 »	21. — nigra, voir Picea.
198. — brachyphylla 5 »	22 nobilis, semis de
5. — bracteata 10 »	3 ans2 à 10 »
(FLORE, IX, 109.)	Exemplaire très-fort
215. — brevifolia 2 »	50 à 200 »
6. — canadensis, voir Tsuga.	249. — — glauca, greffé . 3 »
7. — cephalonica (Apolli-	23. — robusta, fort.
nis), semis de 4 ans. 2 »	25 à 100 »
8. — cilicica, semis de 4 ans 1 »	24 Nordmanniana, semis
les douze 10 »	de 4 ans, en pots, le
de 6 ans 2 »	cent 50 »
les douze 20 »	semis de 5 ans, en pots 1 »
9 Douglasi, voir Pseu-	le cent 75 »
dotsuga.	de 6 à 7 ans 5 à 10 »
10 excelsa Clanbrasi-	très-forts, bien faits 300 »
liana, voir Picea.	
11. — — monstrosa, voir	L'ABIES NORDMANNIANIA, le plus rustique des Conifères, étale ses rameaux à la
Picea.	manière de ceux de l'Araucaria excelsa.
12 nana, voir Picea.	25 numidica(FL., XVII, 9),
15. — — pygmæa, voir Picea.	semis de 4 ans 5 »
14. — pyramidalis, voir	les douze 50 »
Picea.	26 obovata, voir Picea.
15 Fraseri, semis de	27 orientalis, voir Picea.
6 ans 1 »	28. — pectinata pendula . 3 »
les douze: . 10 »	les douze 30 »

COMPERES	DE FLEIN AIR. 255
Fr. C.	F. C
206. Ables Pindrow 1 à 3 »	45. Biota orientalis pendula
50. — Pinsapo (Flore).	(6): former of the first of the
	(filiformis) . 2 " 48. — triangularis 3 "
de graine, de 4 ans. 1 »	48. — triangularis 3 »
le cent 70 »	49. — Zuccariniana (Sieb.) 2 »
de 5 ans, la pièce . 1 50	50. Cedrus atlantica, semis
les douze 15 »	de 4 ans 1 »
de 6 ans, forts . 4 à 8 »	les douze 10 »
29 sibirica (Pichta) se-	B4 Doodone Jan 1 1 1
mis de 5 ans 1 »	52. — fastigiata (erecta),
	ford ford
	fort 3 à 5 »
32. — Smithiana, voir Pi-	53. — — fol. variegatis . 5 »
cea Morinda.	54. — — robusta 3 »
Très-belle espèce rustique.	55 Libani, semis de 4 ans 1 »
33. — Tsuga, voir Tsuga	155. — pendula, fort, greffé
Sieboldi.	sur tige 10 »
195 Webbiana 1 à 5 »	56. Cephalotaxus adpressa,
	voin Transaupressa,
	voir Taxus.
Mertensiana.	57. — drupacea (pedunculata)
55. Araucaria imbricata	2 à 10 »
1 à 400 »	58. — Fortunei masc 2 à 6 »
N. B. L'Établissement en possède de	59 fem 2 à 6
très-beaux exemplaires, de toutes di-	70. Chamæcyparis Boursieri
mensions, qu'il fera connaître aux per-	70. Chamacy parts boursteri
sonnes qui le désireraient. Ce magnifique	(Cupressus Lawsoni) 1 à 3 »
Conifère est parfaitement de pleine terre.	Elégantissime espèce, extrêmement
Pour donner une idée de son magnifi-	belle, extremement gracieuse et des plus
que aspect aux amateurs qui ne le con-	rustiques. C'est egalement, au besoin, un
naitraient pas, nous en avons fait des-	bel ornement de serre froide.
siner et peindre un portrait qui a paru	250. — — albo-spica 5 »
dans la 9º livr. du i. XV, p. 147 de la	71. — argentea (Cunres-
FLORE.	0 _ (= 17.00
Tous les exemplaires disponibles sont solidement enracinés en caisses; la re-	sus Lawsoni). 2 à 5 »
prise est donc certaine.	73. — aurea varieg. (Cu-
	pressus Lawsoni). 5 "
186. Arthrotaxis Doniana . 5 »	72. — erecta (compacta)
57. — Gunneana 5 à 10 »	(Cupressus Law-
36. — selaginoides (alpina)	soni) 1 à 5 »
6 à 25 »	77. — — argentea var.
Très-ornemental, parfaitement rus-	
tique.	(Cupressus Law-
	soni) 2 à 5 »
59. Biota meldensis (hybr.) 1 50	74. — glauca (Cupressus
40. — orientalis aurea 2 »	Lawsoni) 2 à 5 »
les douze 20 »	174. — gracilis (Cupres-
fort . 10 à 100 »	sus Lawsoni) 2 à 10 »
41. — — semperaurea, fort	159. $$ lutea $()$. 10 »
5 à 15 »	
Tout autre chose que l'aurea! Bien	175. —— nana (——) 2 à 5 »
plus robuste, magnifique.	248. — fastigiata glauca . 3 »
42. — — compacta .2 à 50 »	143. — nutkaensis (Thuiopsis
extra-fort300 »	borealis) 2 à 4 »
45. — — Defresneana (mons-	145. — glauca (Thuiopsis
trosa) 2 »	lone-l' 1
11 1	144. — varieg. (Thuionsis
	borealis varieg.) 5 à 5 »
(FLORE) 10 »	108. — obtusa (Retinospora)
46. — — fol. argvar 1 »	1 à 5 »
47. — — fol. aurvar. 2 à 5 »	109. —— aurvar. (—) . 5 »
38. — — nana (Fortunei). 2 »	173. — — compacta (—) 3 à 5 »
La or control, a "	compacta (-) o a o »

256

200	THE GOUNTALL DE LOUIS	MAN HOUTTE (1009-1070).
107	Fr. C.	
107.	Chamæcyparis obtusa	82. Libocedrus chilensis 2 à 25
	lycopodioides (Reti-	83. — viridis 2 à 25
110	nospora) 2 à 5 »	84. — decurrens(v. Thuia gigant.)
110.	0	1. Picea Alcockiana, 6 ans 4
	(-)5 à 10 »	218. — Engelmanni 2 à 5
111.		10. — excelsa Clanbrasi-
142.	— — pygmæa (Thuia	liana 4à8
	pygmæa). 2 à 5 »	Déviation du type, reste tonique
112.	- pisifera (Retinospora)	nain, aussi bien que les nºs 12, 15 et 221
	1 à 6 »	pygmees formant boule, propres à êtr
115.		plantés isolément sur le bord des pe
114.		louses. 177. — — eremita
115.		
	— aurea (—). 2 a 5 »	214. — finedonensis 5
179.	- sphæroidea (thuioides) 1 »	19. — inverta 5
60.		11. — — monstrosa . 2à4
106.	andelyensis (Reti-	12. —— nana 2
	nospora leptoclada)	13. — — pygmæa 4
	1 fr. 50 c. à 5 »	221. ——— glauca 5
242.		14 pyramidata 2 à 5
61.		14. — pyramidata . 2 à 5 200. — Maximowiczi . 5 à 10
64.	Cryptomeria elegans 2 à 5 »	20. — Menziesi 1 à 5
62.	- japonica, de graine,	70 11 1 110
07.		01
63.		
	— — araucarioides, tête. 2 »	
Ch	armante nouveauté à feuillage glau-	27. — orientalis 5 à 5
que.	r 11:	239. — polita 3 à 10 x
65.	—— Lobbi 1 »	207. Pinus Benthamiana 2 »
66.	— – variegata 2 »	85. — Bungeana (Japon)
67.	Cunninghamia sinensis	semis de 2 ans 5 »
	(lanceolata), semis de 4 ans 1 »	les douze 30 »
121.	Cupressus disticha 1 à 5 »	190. — Cembra 1 »
69.	- gracilis fol. aur	87. — Coulteri (macrocar-
	variegatis 5 »	pa), semis de 3 ans 5 »
70.	- Lawsoniana, voir Cha-	88. — densiflora (Japon) se-
	mæcyparis Boursieri	mis de 3 ans 2 »
	et ses variétés.	
161.	c 1 · · · · · -	les douze 20 »
76.	— funebris gracilis . 5 »	oncolod minutalonolog
	- Lindleyana alba . 2 »	de graine, fort. 3 à 5 »
169.	- macrocarpa variegata 5 »	semis de 3 ans 1 »
	Ginkgo biloba 1 à 5 »	le cent 75 »
118.	— fol. aurvar 3 »	90 Fremontiana, semis
170.	Juniperus excelsa stricta 3 »	de 2 ans 2 »
171.	- Oxyced. echinoformis 3 »	189. — insignis 1 »
78.	- rigida 2 »	212. — Jeffreyi 2 »
154.	Keteleeria Fortunei	91 koraiensis (Japon)
	(Abies jezoensis) (FL.). 10 »	. 10
238.	Larix europæa » 50	
184.	pendula, tige 5 à 10 »	
79.	- Griffithi 3 »	de 2 à 5 ans . 1 à 5 »
81.	ignopies (lentelenis)	2001.000
01.	— japonica (leptolepis)	99. — Bujoti, greffe de
	5 ans 3 à 5 »	tête 3 à 5 »
	IT C'(D)	95. — Lemoniana . 3 »
102.	- Kæmpferi (Pseudolarix),	
102.	fort, de graine 15 à 20 »	
102.	fort, de graine 15 à 20 »	94. — Massoniana, semis de
102.	- Kæmpferi (Pseudolarix), fort, de graine 15 à 20 » extra-fort, de près de 4 mètres, exemplaire	94. — Massoniana, semis de 2 ans 2 »
102.	fort, de graine 15 à 20 » extra-fort, de près de	94. — Massoniana, semis de

Fr. C.	Fr.
95. Pinus monticola 2 »	127. Taxus canadensis 1
100 Pallasiana (taurica)	128. — erecta 1
semis de 3 ans 1 »	129. — hibernica 1 à 6
96. — Peuce 2 »	157. — horizontalis, tête . 2
50. — Pinsapo(v. Abies Pinsapo)	Thuia, voir aussi Biota.
192. — ponderosa 3 »	40. — aurea, voir Biota
97 pyrenaica 2 »	orientalis aurea.
226. — rigida 1 »	131. — ericoides, voir Reti-
191. — sabiniana 3 »	nospora dubia.
98 Strobus tabulæformis,	84. — gigantea 2 à 25
greffe de tête . 2 à 5 »	186. — columnaris 2
86. — tuberculata (califor-	Variété formant une pyramide très
nica), semis de 3 ans	serrée.
1 à 2 »	152. — Menziesi (Lobbi, cali-
155. Podocarpus chinensis	fornica), bouture
(Maki) 1 »	de 3 ans 1
188. — japonica fol. var 2 »	les douze 10
101. Prumpopitys elegans. 2 »	de graine, fort 3 à 5
102. Pseudolarix Kæmpferi	133. — occidentalis . 25 c. à 2
(Flore, XVIII), fort, de	135. — cristata2 à 20
graine 15 à 1000 »	244. — — Ellwangeriana . 1
9. Pseudotsuga Douglasi,	136. — fol. luteis (Ver-
semis de 3 ans 1 à 2 »	vaeneana). 1 à 2
131. Retinospora dubia Carr.	137. ————— (Amérique) 3
(Thuia ericoides Hort.) 1 »	245. — globosa gracilis. 10
104. — filicoides 5 »	256. — Hoveyi 2
105. — filifera 5 »	159 plicata (Warreana)
116 leptoclada Zucc. (Cat.	1 à 5
Henderson) = Cha	158. — — recurva nana 1 à 3
mæcyparis sphær.	
andelyensis 2 »	
241. — pseudosquarrosa . 1 »	folia) 2 245. — orientalis (Biota).
105. — squarrosa Sieb. et	
Zucc. (Retin, ericoides	1.0
HORT.) 1 »	mæcyparis. 145. Thuiopsis borealis (— —).
Pour les autres Reti-	144. — — fol. albo-var. (— —).
nospora, voir Chamæcyparis.	145. — glauca (— —).
117. Salisburia adiantifolia,	146. — dolabrata 2 à 5
voir Ginkgo.	146. — dolabrata 2 à 5 ; 147. — fol. varieg 5 à 5
119. Sciadopitys verticillata,	148. — lætevirens 5 à 5
semis de 4 ans5 à 10 »	149. — Standishi 5
(Flore, XIV, 241 et 249.)	150. Torreya grandis, tête 3 à 20
120. Sequola gigantea, voir	
Wellingtonia.	151. — Myristica (Fl.), tête. 5 à 20
210. — sempervirens ad-	152. — taxifolia 2 à 5
pressa 10 »	6. Tsuga canadensis, semis
121. Taxodium distichum 1 à 5 »	de 5 ans 1 à 2
122. Taxus baccata 1 à 5 »	18. — Hookeriana 5 à 40
56. — — adpressa, tête . 5 »	54. — Mertensiana 1 à 5
125. — argentea var. 5 à 10 »	53. — Sieboldi (vrai) .5 à 10
124. — Dovastoni, tête. 5 »	120. Wellingtonia gigantea
125. — ericoides 1 »	
126. — foliis aurmarg.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
de graine 3 »	(FLORE, IX, XI, XII, XIV, XVII.)
156. —— stricta 5 »	(1 2013) 121, 221, 2211, 2211, 2411.)

PLANT ET REPLANT

D'ARBRES ET D'ARBUSTES.

				PRI	X
			at		ent
- Tolk of an explanation - Tolk of the section - An				Fr.	
Acer monspessulanum, semis d'un an					
- Pseudo-Platanus purpurascens, d'un an.				0	D
Amorpha Lewisi, d'un an				2))
Amorpha Lewisi, d'un an				4))
— pumila, de deux ans				4))
Aristolochia sempervirens, d'un an					
Calycanthus macrophyllus, de deux ans				10	1)
Catalpa Kæmpferi, de deux ans				5	1)
- syringæfolia, de deux ans				5))
Cornus mascula, d'un an				5))
- sanguinea, d'un an				5))
Deutzia crenata flore pleno, boutures d'un an				20))
Fraxinus Ornus, de deux ans				5))
Fraxinus Ornus, de deux ans				5	1)
— triacanthos, d'un an				5))
— — de deux ans				10))
Hibiscus syriacus, d'un an				4	1)
Indigofera Dosua, d'un an				5))
Juglans nigra, d'un an				6	19
- de deux ans				10	n
Koelreuteria paniculata, de deux ans				K	11
Vaicastavia farmasa d'un an				6)	10
Morus alba, de deux ans				K	"
Palling a contest of dear and				K	2)
Proper trifoliste d'un en				9	"
Ptelea trifoliata, d'un an		100		4	37
ae aeux ans.				4	3)
Robinia Pseudacacia, d'un an				4))
Sophora japonica, d'un an				9	3)
de deux ans	17.			10))

PLANT ET REPLANT DE CONIFÈRES.

						aı	PR Fr.	ent.
Abies Nordmanniana, de quatr	e a	ns					50))
Biota orientalis, d'un an.								
pyramidalis, d'un an							2))
Ginkgo biloba, d'un an								
Picea excelsa, d'un an							2))
— — de trois ans							10))
Pinus austriaca, d'un an								
- Laricio, de trois ans							6))
- Strobus, d'un an							2))
- sylvestris, d'un an							2))
Taxodium distichum, d'un an								1)

ROSIERS.

PRIX NETS.

Consulter les TABLES DES MATIÈRES des vol. XV, XVI et XVII de la FLORE DES SERRES ET DES JARDINS DE L'EUROPE.

ROSIERS HYBRIDES REMONTANTS.

Variétés d'élite seulement.

La marchandise disponible est très-belle; elle ne consiste ni en rebuts de pépinières, ni en rosiers achetés à droite et à gauche sortant de mises en jauge, qui déjà ont voyagé tant bien que mal, et dont les racines et les branches meurtries par des emballages défectueux, arrivent enfin à moitié éteintes sur un marché..... quand même. — Nos rosiers ne se composent pas d'un amalgame de toutes sortes de catégories enchevètrées dont on plante le contenu...... au petit bonheur, dans l'espérance d'en voir surgir du très-beau; ni de variétés dont le vendeur ne peut en conscience faire connaître la valeur intrinsèque puisque lui-même a acheté ce qu'il livre et qu'à son tour, forcément, il doit s'en rapporter à la source où il a puisé..... (nous avons passé par là!) — Non! ce que fournit l'Établissement, c'est une marchandise fratchement ôtée de terre, juste au moment de l'expédier; ce sont des rosiers de ses propres cultures, et dont il répond en connaissance de cause.

Quand, pour la première fois, nous énumérâmes dans la FLORE (XV, 91, etc.) toutes ces variétés qu'il nous fallut supprimer soit pour cause d'infériorité de mérite, soit parce qu'il en était entre elles qui ne pouvaient s'en attribuer aucun, nous n'en étions qu'à la première partie de notre travail d'élimination; nous l'avons continué depuis et nous le poursuivrons tant que durera notre Etablissement! Nous tenons à livrer exclusivement de belles roses.

La masse de nos Hybrides remontants disponibles en Hautes et

Nous cultivons néanmoins certaines variétés de croissance lente; mais nous n'en donnons que lorsqu'elles nous sont nominativement commandées : ces dernières sont moins branchues.

Nos Hautes tiges ont un mètre de hauteur au moins; nos Moyennes tiges mesurent de 75 à 80 centimètres et nos Basses tiges, trèssolides et des mieux constituées, sont greffées rez-de-terre. Enfin nos Rosiers sont riches en bonnes racines et la longueur de leurs tiges n'est

comptée que jusqu'à la hauteur des écussons seulement et non pas en y comprenant la hauteur des branches destinées à former leur couronne.

Les Rosiers dont le nom est précédé d'une † sont disponibles en Hautes et moyennes tiges; tous sont disponibles en Basses tiges.

										F	r. C.
Prix : HAUTES TIGES .									Pièce	1))
MOYENNES TIGES))	3)	75
BASSES TIGES .									1)		20
							(les	25	10))
à mon	cho	ix.					}	les	25 50 100	19	10
							1	le	100	35))

🔝 Livrables en belles fortes plantes. 🤕

4. † Agatorde (Lebreton) Rose vif, très-belle, remonte franchement.

11. †Alphonse Damaizin (Damaizin). Fl. très-pl., à pét. bien disposés, rouge cerise brill. reflété écarlate.

20.†Anna de Diesbach (Lacharme). Très-grande fleur papavéracée, du plus beau rose franc satiné; presque pleine.

21. Archevêque de Paris (Touvais). Carmin reflété noir et amarante.

Remonte franchement. 22. Archimède (Laffoy). Fleur bien embriquée, d'un rose ombré

lavande; remonte peu. 23.†Ardoisée de Lyon (Damaizin). Fl. bien faite, pleine, magnif. violet

ombré ardoisé; tous les pétales lisérés amarante. 54. †Baronne Prévost (Desprez). Très-grande fleur d'un beau rose.

Rosier très-vigoureux, remontant franchement.

36. Beauty of Waltham (William Paul). Ponceau reflété carmin clair. Forme superbe, tr.-gr. fermeté de pétales.

46. Caroline de Sansal. Gr. fl., bien pl., plate, bien faite, rose clair passant au blanc ombré rose; tr.-vigour., remonte franchement.

49. † Charles Lefebvre (Lacharme) Gr. fl., noble forme renonculée, pét. tr.-larges, de coloris très-variés dans la même fl. : ici domine le cerise feu, là scintille l'amarante, ailleurs brille le carmin vif velouté noir, etc. : ensemble magnifique!

51. Christian Puttner (Oger). Cerise très-vif, pét. de la circonfér. gros violet reflété cerise; charmante fleur. Tr.-vigoureux.

52. Clémence Delarue (Fontaine). Forme Cent-feuilles, rose très-vif. 66. † Comtesse Cécile de Chabrillan (Marest). Rose tendre, délicat; Il. supérieurement étagée, perfection de forme imbriquée, renonculée, de toute beauté; extra-pleine. Très-vigoureux.

70. Comtesse Louis de Kergorlay (Touvais). Belle forme, pét. tr.larges et tr.-fermes, coloris tr.-frais, carmin, pétales du centre pres-

que ponceau.

95. Duchesse de Magenta (Guillot père). Blanc extrêmement pur, assez double.

98.†Duchesse d'Orléans (Quétier). Fl. de toute 1re grandeur, tr.-pl., pæoniforme, du rose le plus tendre. Très-vigoureux.

100. Emile Dulac. Tr.-gr. fl., pl., cupuliforme, beau rose vif. 101. †Empereur de Maroc (Guinoisseau). Pourpre noir velouté, reflété feu, fl. bien faite, imbriquée, de gr. moy. Remonte bien, mais, dans les sols légers, demande l'exposition du Levant, l'ardeur du soleil abimant son feuillage.

Cotoneaster Simonsi Fr. Son feuillage rougit en automne et tombe; ses baies d'un rouge brillant, grosses comme de petites cerises, le décorent jusqu'à la Noël.	1	
Clematis Lady Bovill (Jackman)	25	
Clematis magnifica (Jackman)	25	
Spiræa palmata (Japon) Va paraître dans la triple livraison de la Flore sous presse.	12	
Tropæolum azureum	20	
— pentaphyllum		
— polyphyllum		
les douze	10	

SOUS PRESSE:

FLORE

DES

SERRES ET DES JARDINS DE L'EUROPE.

Les 4°, 5° et 6° livraisons du XVIII° volume paraîtront aussitôt après le Prix-Courant n° 151.

ROSIERS. — La suite et la fin des Rosiers va paraître en tête du Prix-Courant nº 151; mais, sauf pour ce qui concerne les nouveautés, les personnes qui voudraient ne pas attendre la publication de ce Prix-Courant nº 151, pourraient recourir au Prix-Courant nº 124, page 20 et suivantes; elles y trouveraient tout ce qui est relatif à la nomenclature de tous les Rosiers.

CONTENU DE LA ITE PARTIE

DU

Prix-Courant Nº 130.



